



# Ceník pro vnitřní instalace a sanitární techniku

Platný od 1. dubna 2023



# Obsah



## 1. VNITŘNÍ ODPADNÍ SYSTÉM PP-HT

PP-HT TRUBKA S HRDLEM	9
KOLENO HTB	9
ODBOČKA HTDA	10
ROHOVÁ ODBOČKA HTED	10
DVOJITÁ ODBOČKA HTDA	10
PANELÁKOVÁ ODBOČKA HTEP	10
REDUKCE HTR	10
KRÁTKÁ REDUKCE HTR	11
PRODLOUŽENÉ HRDLO HTLL	11
PŘESUVNÉ HRDLO HTU	11
ČISTÍCÍ KUS HTRE	11
ZÁTKA HTM	11
PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ HTS VČETNĚ GUMOVÉ MANŽETY	11
PŘIPOJOVACÍ KOLENO SIFONOVÉ HTSW VČETNĚ GUMOVÉ MANŽETY	12
VNITŘNÍ REDUKCE PRO HT A KG BEZ HRDLA	12
INSTALAČNÍ OBJÍMKA HTRS	12
PŘECHOD HT /LITINA HTUG VČETNĚ GUMOVÉ MANŽETY	12
PŘECHOD HT/PVC	12
VĚTRACÍ HLAVICE HTDH	12
NÁHRADNÍ TĚSNĚNÍ HTGI	12
SADA TĚSNĚNÍ PRO PŘECHODY NA LITINU	12
KLUZNÝ PROSTŘEDEK GLM	12



## 2. ODHLUČNĚNÝ ODPADOVÝ SYSTÉM DBLUE

TRUBKA S HRDLEM PPA	15
TRUBKA BEZ HRDLA PPA	15
KOLENO VKL	16
STABILIZAČNÍ KOLENO	16
AKUSTICKÉ KOLENO INSPEKČNÍ	16
DĚLENÁ AKUSTICKÁ OBJÍMKA PROTI VIBRACÍM	16
ODBOČKA VTR	17
ROHOVÁ ODBOČKA VCNZ	18
DVOJITÁ ODBOČKA VCRZ	18
PANELÁKOVÁ ODBOČKA VCNZ	18
REDUKCE VRD	18
PŘESUVNÉ HRDLO VMP	18
DVOJITÉ HRDLO VMD	19
PRODLOUŽENÉ HRDLO VDK	19
ČISTÍCÍ KUS VCZ	19
ZÁTKA VKK	19
PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ S GUMOVOU MANŽETOU	19
PŘIPOJOVACÍ SIFONOVÉ KOLENO 90° S GUMOVOU MANŽETOU	19
VENTILAČNÍ TVAROVKA	19
TRUBKOVÁ AKUSTICKÁ OBJÍMKA DBLUE CLAMP	20
TRUBKOVÁ AKUSTICKÁ OBJÍMKA PHONOKLIP	20
TĚSNÍCÍ SVORKA	20
FIXAČNÍ OCELOVÁ SPONA	20
PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETA BIS PACIFYRE® MK II	20
PROTIPOŽÁRNÍ PÁSKA BIS PACIFYRE® IWM III	20
INFORMAČNÍ SAMOLEPÍCÍ ŠTÍTEK BIS PACIFYRE® PRO PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETY	20



## 3. ODHLUČNĚNÝ ODPADOVÝ SYSTÉM FRIAPHON

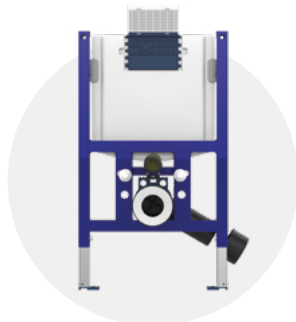
ODPADNÍ TRUBKA BEZ HRDLA	23
ODPADNÍ TRUBKA S HRDLEM	23
MEZIKUS – TRUBKA S HRDLEM	23
AKUSTICKÁ OBJÍMKA PHONOKLIP PRO PEVNÉ A KLUZNÉ UPEVNĚNÍ	23
ZKLIDŇUJÍCÍ KOLENO S GUMOVÝM DORAZEM	23
DĚLENÁ OBJÍMKA PROTI VIBRACÍM	23
ZKLIDŇUJÍCÍ ÚSEK	23
KOLENO	24
STAHOVACÍ SPOJKA PRO HORIZONTÁLNÍ SPOJENÍ – PŘECHOD NA LITINU	24
DVOJITÉ HRDLO	24
NALEPOVACÍ HRDLO	24

DVOJITÉ NALEPOVACÍ HRDLO	24
PŘESUVNÉ HRDLO - PRO OPRAVY	25
ODBOČKA	25
DVOJITÁ ODBOČKA	25
DVOJITÁ ODBOČKA ROHOVÁ	25
ODBOČKA 15°	25
PARALELNÍ ODBOČKA	26
ODBOČKA DO ŠACHTY	26
REDUKCE	26
SEDLOVÝ KUS	26
ČISTÍČÍ KUS	26
PŘECHODOVÝ KUS HT. (I) → FRIAPHON (II)	26
PŘECHODOVÝ KUS FRIAPHON (I) → HT. (II)	26
PŘECHODOVÉ TĚSNĚNÍ HT. (I) → FRIAPHON (II)	26
ZÁTKA PRO HRDLO	27
SIFONOVÉ KOLENO DLOUHÉ S GUMOVOU manžetou	27
DVOJITÉ KOLENO DLOUHÉ S GUMOVOU manžetou	27
MANŽETA PRO SIFONOVÁ KOLENA FRIAPHON	27
TESNÍČÍ KROUŽEK	27
KLUZNÝ PROSTŘEDEK	27
ČISTIČ CLEANER+	27
LEPIDLO	27



#### 4. DOMOVÍ ROZVODY TEPLÉ A STUDENÉ VODY HTA®

TRUBKY PEVNÉ HTA PVC-C PRO LEPENÉ SPOJE	30
HRDLO (SPOJKA)	30
KOLENO 90°	30
KOLENO 45°	30
T-KUS 90° JEDNODUCHÝ	31
T-KUS 90° REDUKOVANÝ	31
REDUKCE DLOUHÁ	32
REDUKCE KRÁTKÁ	32
PŘECHODOVÝ ADAPTÉR VNĚJŠÍ ZÁVIT AG, TYP A	33
PŘECHODOVÝ ADAPTÉR VNĚJŠÍ ZÁVIT AG, TYP B	33
PŘECHODOVÝ ADAPTÉR VNITŘNÍ ZÁVIT IG	33
NAPOJENÍ ARMATUR	33
PŘECHODOVÉ ŠROUBENÍ VNĚJŠÍ ZÁVIT AG	33
PŘECHODOVÉ ŠROUBENÍ VNITŘNÍ ZÁVIT IG	34
LEMOVÝ NÁKRUŽEK	34
PŘÍRUBA VOLNÁ, BÍLÁ BARVA	34
PŘÍRUBA VOLNÁ, ČERNÁ BARVA	34
EPDM PLOCHÉ TĚSNĚNÍ PRO PŘÍRUBOVÝ SPOJ	35
NÁSTĚNKA PRO LEPENÝ SPOJ PLAST/MOSAZ	35
ZÁSLEPKA	35
ŠROUBENÍ PRO OPRAVY	35
LEPIDLO HTA FUSION	35
ČISTIČ CLEANER+	35



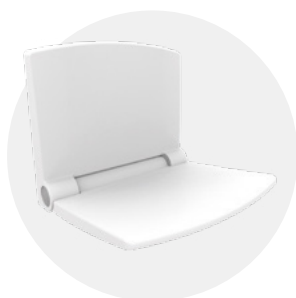
#### 5. PŘEDSTĚNOVÉ INŠTALAČNÍ PRVKY

SANIT INEO IN WC MODUL	38
SANIT INEO IN 80 WC MODUL	38
SANIT INEO IN SET WC MODUL	38
SANIT INEO FRONTOP WC MODUL	38
SANIT BIDETOVÝ MODUL	38
SANIT INEO PLUS 450 WC MODUL 1120/450	38
SANIT INEOPLUS SET WC MODUL	38
SANIT INEO FRONTOP WC MODUL	39
SANIT INEO 80 PLUS WC MODUL 1120/635	39
SANIT INEO PLUS WC MODUL PRO IMOBILNÍ OSOBY 1120/450	39
SANIT INEO UPEVNŮVACÍ PRVEK PRO MADLA	39
SANIT INEO SOLO SANITÁRNÍ MODUL PRO ZÁVĚSNÉ KLOZETY	39
SANIT INEO UMYVADLOVÝ MODUL 1120/525	40
SANIT INEO MODUL PRO UMYVADLO 1120/525 PRO IMOBILNÍ OSOBY	40
SANIT INEO BIDETOVÝ MODUL 1120/525	40
SANIT INEO PISOÁROVÝ MODUL 1120/525	40

SANIT MODULY PRO VÝLEVKY	40
STĚNOVÁ KOTVA (PÁR)	41
ROZPĚRA BOČNÍCH STĚN (PAR)	41
ZVUKOVÁ IZOLÁCE PRO WC A BIDET	41
ZVUKOVÁ IZOLÁCE PRO UMYVADLO	41
PNEUMATICKÉ OVLÁDÁNÍ WC 2V	41
OVLÁDACÍ DESKA SANIT S 701	42
OVLÁDACÍ DESKA SANIT S 703	42
OVLÁDACÍ DESKA SANIT S 706	42
OVLÁDACÍ DESKA SANIT SK 706	42
OVLÁDACÍ DESKA SANIT S 707	42
OVLÁDACÍ DESKA SANIT BRIGHT	43
OVLÁDACÍ DESKA SANIT LOS	43
OVLÁDACÍ DESKA SANIT SWING	43
OVLÁDACÍ DESKA INEO SCOP	43
OVLÁDACÍ DESKA SANIT LIS S OSVĚTLENÍM	44
OVLÁDACÍ DESKA SANIT LIS BEZ OSVĚTLENÍ	45
PISOÁROVÉ OVLÁDÁNÍ RUČNĚ MECHANICKÉ	46
PISOÁROVÉ OVLÁDÁNÍ SANIT BRIGHT	46
PISOÁROVÉ OVLÁDÁNÍ ELEKTRONICKÉ IR	46
NAPOUŠTĚCÍ ARMATURA 510 MULTIFLOW	47
UNIVERZÁLNÍ VYPOUŠTĚCÍ ARMATURA INEO	47
INEO PROFIL RÁMOVÁ KONSTRUKCE S PŘEDINSTALOVANÝMI SYSTÉMY	47

## 6. KOMPLETAČNÍ VÝROBKY

NÁSTĚNNÉ UMYVADLO	50
MYCÍ VANIČKA	50
VÍCEUČELOVÉ UMYVADLO MULTISET	50
MAXI UMYVADLO	50
UMYVADLO COMPACT / LINEO	51
MYCÍ BOX	51
SIFON R 1 1/2" X 40 SE TŘEMI PŘÍPOJKAMI 1"	51
LAHVOVÝ SIFÓN R 1 1/2" X 40 S JEDNOU PŘÍPOJKOU 1"	51
UMYVADLOVÝ SIFÓN EASYPHON S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM	51
ODPADNÍ TRUBKA DO KOUPELNOVÉHO NÁBYTKU A PRO INVALIDNÍ UMYVADLA	51
DŘEZOVÝ SIFÓN EASYPHON S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM	52
SIFON EASYPHON S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM S PŘIPOJENÍM PRO MYČKU ČI PRAČKU	52
SIFON PRO SPRCHOVÉ VANIČKY TURBOFLOW 1	52
SIFON PRO SPRCHOVÉ VANIČKY TURBOFLOW 2 S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM	52
SIFON PRO SPRCHOVÉ VANIČKY TURBOFLOW XS – MAGNETECH	52
VANOVÝ SIFÓN EASYBAIN WAVE S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM	52
VANOVÝ SIFÓN EASYBAIN STICK S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM	53
PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ, DN 100/ D 110	53
PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ DN 100/ D 110 S EXCENTRICKÝM HRDLEM	53
PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ DN 100/ D 110 S ODBOČKOU DN 40	53
UNIVERZÁLNÍ ODTOKOVÉ KOLENO DN 100/ D 110 PRO NAPOJENÍ SANITÁRNÍ KERAMIKY	53
UNIVERZÁLNÍ WC PŘIPOJOVACÍ KOLENO D110 PRO PŘIPOJENÍ SANITÁRNÍ KERAMIKY	53
WC PŘIPOJOVACÍ KOLENO 90° DN 100/ D 110 S ODBOČKOU DN 40 A DN 50	54
KRYCÍ ROZETA VYSOKÁ PRO PŘIPOJOVACÍ KUSY PŘÍMÉ A ODTOKOVÁ KOLENA	54
KRYCÍ ROZETA PLOCHÁ PRO PŘIPOJOVACÍ KUSY PŘÍMÉ A ODTOKOVÁ KOLENA	54
TĚSNĚNÍ PRO PŘIPOJOVACÍ KOLENA A PŘÍMÉ KUSY DN 90-100	54
PŘIPOJOVACÍ KUS ETÁŽOVÝ S VARIABILNÍM NASTAVENÍM DÉLKY 60 – 350 MM	54
WC PŘIPOJOVACÍ KOLENO 90° DN 80/ D 90 SVAŘITELNÉ, ČERNÁ BARVA	54
WC ODTOKOVÝ KUS PŘÍMÝ DN 80, SVAŘITELNÉ, ČERNÁ BARVA	54
REDUKCE DN 80/ DN 100 PRO ODPADNÍ POTRUBÍ	55
WC ETÁŽOVÝ PŘIPOJOVACÍ KUS DN 90/ DN 100, SVAŘITELNÝ, ČERNÁ BARVA	55
PŘIPOJOVACÍ SOUPRAVA DN 80/ D 90	55
PŘÍVZDUŠŇOVACÍ VENTIL POTRUBÍ TŘÍDY AII – PRIETOK 2 L/S – 3,3 L/S	55
PŘÍVZDUŠŇOVACÍ VENTIL POTRUBÍ TŘÍDY AI VENTILAIR	55
PŘÍVZDUŠŇOVACÍ A ODVĚTRÁVACÍ VENTIL POTRUBÍ VENTILAIR ACTIVE S AKTÍVNÍM UHLÍM PROTI ZÁPACHU	56
STĚNOVÁ VESTAVĚNÁ SKŘÍŇKA S PŘÍVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM	56
PŘÍVZDUŠŇOVACÍ VENTIL MARLEY	56
SIFONOVÉ NAPOJENÍ S PŘÍVZDUŠŇENÍM	56
ODTOKOVÉ KOLENO 90° S PŘEVLEČNOU MATICÍ, L = 250 MM, POCHROMOVANÉ	56
ODTOKOVÁ TRUBKA PŘÍMÁ, L = 250 MM, POCHROMOVANÁ	56



PRODLUŽOVACÍ TRUBKA S HRDLEM, L = 125 MM, POCHROMOVANÁ	56
HT FLEXI TRUBKA	56
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA 936	57
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA 928	57
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA 928 U	57
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA 961/2V – TOPSTAR DUO	57
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA JUNIOR	57
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA JUNIOR JET	57
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VERONA DUO	58
VYPOUŠTĚCÍ ARMATURA INEO PRO KERAMICKÉ NÁDRŽKY	58
SKLOPNÉ SEDÁTKO LIFESTYLE	58
WC SEDÁTKO 8000 (LEANOS)	58
WC SEDÁTKO 1502 (TOPLINE)	58
WC SEDÁTKO 1200 (SANLINE)	59
WC SEDÁTKO DETSKÉ (MINISIT)	59

## 7. PODLAHOVÉ VPUSTY

PODLAHOVÁ VPUST SE SVISLÝM ODTOKEM S VNITŘNÍM PŘIPOJENÍM	62
PODLAHOVÁ VPUST SE SVISLÝM ODTOKEM	62
PODLAHOVÁ VPUST S VODOROVNÝM ODTOKEM	62
PODLAHOVÁ VPUST SE SVISLÝM ODTOKEM CHROMOVÉHO VZHLEDU	62
ZPĚTNÁ Klapka PRO VLOŽENÍ DO TRUBKY DN 100	62



## 8. PODTLAKOVÉ A GRAVITAČNÍ ODVODNĚNÍ STŘECH AKASISON

HDPE TRUBKA BEZ HRDLA	65
REDUKCE EXCENTRICKÁ	65
REDUKCE EXCENTRICKÁ, DLOUHÉ PŘÍPOJENÍ	65
REDUKCE CENTRICKÁ	66
OBLOUK 90°	66
OBLOUK 90° S DLOUHÝM RAMENEM	66
OBLOUK 15°	67
OBLOUK 30°	67
KOLENO 45°	67
KOLENO 88,5°	68
ODBOČKA 45°	68
ODBOČKA 88,5°	70
DVOJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 90°	71
DVOJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 135°	71
DVOJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 180°	71
TROJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 90°	71
TROJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 135°	72
ČTVERNÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 90°	72
ODBOČKA 88,5° S PLYNULÝM NÁTOKEM	72
AKAVENT - PRODLUŽOVACÍ TVAROVKA	72
ZÁTKA NAVAŘOVACÍ	72
ČISTÍCÍ KUS 90°	73
ELEKTROSPojKA	73
DILATAČNÍ HRDLO S TĚSNĚNÍM, ZÁPADKOVÝM KROUŽKEM A OCHRANNÝM VÍČKEM	73
NÁSTRČNÍ HRDLO S TĚSNĚNÍM A OCHRANNÝM VÍČKEM	73
TVAROVKA PRO PEVNÝ BOD	74
ZÁVITOVÉ UZAVÍRACÍ VÍČKO S NÁTRUBKEM	74
NOSNÁ LIŠTA 5 M (6 M)	74
SPOJKA LIŠTY	74
ZÁVĚS LIŠTY	74
OBJÍMKA NA NOSNOU LIŠTU	74
OBJÍMKA KLUZNÁ	75
PŘÍCHYTNÁ DESTIČKA PRO KLUZNOU OBJÍMKU	75
OBJÍMKA PEVNÉHO BODU	75
PŘÍCHYTNÁ DESTIČKA PRO OBJÍMKU PEVNÉHO BODU	75
VLOŽKA PEVNÉHO BODU	75
KOTVA PEVNÉHO BODU	76
PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON R 63/ R 90	76
PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON 63 K/ 90 K	76
PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON 63 B/ 90 B	76
PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75	76
PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 B	76

PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 PVC	77
PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 HR S HORIZONTÁLNÍM PŘIPOJENÍM	77
PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 B S HORIZONTÁLNÍM PŘIPOJENÍM	77
PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 PVC S HORIZONTÁLNÍM PŘIPOJENÍM	77
BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD PRO STŘEŠNÍ VTOK 75 A 90	77
STUŽUJÍCÍ DESKA PRO PŘIPOJENÍ PAROZÁBRANY	77
NAPOJENÍ STŘEŠNÍHO VTOKU	78
HORIZONTÁLNÍ PŘIPOJENÍ STŘEŠNÍHO VTOKU	78
GRAVITAČNÍ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON X62FS	78



## 9. PLASTOVÝ OKAPOVÝ SYSTÉM MARLEY

OKAPOVÝ ŽLAB	83
SPOJKA ŽLABU	83
ČELO ŽLABU	83
ROH VNĚJŠÍ	83
ROH VNITŘNÍ	83
PVC HÁK	84
PVC HÁK S KLOUBEM	84
KOVOVÝ HÁK ROVNÝ	84
KOVOVÝ HÁK PŘEKROUCENÝ	84
KOVOVÝ HÁK S KLOUBEM	84
KLOUB K PVC HÁKŮM – SADA 4 KS	84
KOTLÍK	85
ŠROUBOVACÍ KOTLÍK	85
SVODOVÁ TRUBKA S HRDLEM	85
SVODOVÁ TRUBKA BEZ HRDLA	85
PŘECHODOVÁ MANŽETA PRO SVODY S PŘIPOJENÍM NA TRUBKU DN 100	85
SPOJKA SVODU	85
KOLENO SVODU 45°	86
KOLENO SVODU 67°	86
KOLENO SVODU 87°	86
SPOJKA KOLEN	86
ODBOČKA SVODU 45°	86
ODBOČKA SVODU 87°	86
TRUBKOVÁ SPONA ŠROUB (KS)	86
TRUBKOVÁ SPONA ŠROUB (PÁR)	87
ŠROUBY PRO ZATEPLENÉ FASÁDY (PÁR)	87
CHRLIČ VODY	87
LEPIDLO ČISTIČ	87
SBĚRAČ DEŠŤOVÉ VODY – PŘIPOJENÍ SE SUDEM POMOCÍ HADICE 3/4"	87
SBĚRAČ DO SVODOVÉ TRUBKY GARANTIA SPEEDY	87
SBĚRAČ DEŠŤOVÉ VODY RAINBOY – S FILTREM, NASTAVITELNÁ PRO ZIMNÍ PROVOZ	88
SBĚRAČ DEŠŤOVÉ VODY S FILTREM	88
VYPOUŠTĚČÍ KLAPKA	88
LAPAČ LISTÍ DO KOTLÍKA	88
KULATÝ LAPAČ LISTÍ POLY-NET – VHODNÝ PRO VŠECHNY TYPY OKAPOV	88
PLOCHÝ LAPAČ LISTÍ MARLEY	88



## 10. REKUPERACE TEPLA

LEAF BASIC – DECENTRALIZOVANÁ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA	91
--	----

VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY	92
-----------------------------	----



1

HT vnitřní  
odpadní  
systém

## HT VNITŘNÍ ODPADNÍ SYSTÉM

Odpadní systém PP-HT je určený k odvodu odpadních vod uvnitř bytových i rodinných domů, multifunkčních objektů, administrativních a komerčních budov. Trubky a tvarovky jsou vyrobené z polypropylenu, který se vyznačuje vysokou tepelnou a chemickou odolností a zároveň je velmi houževnatý a odolný otěru. Díky tomu má PP-HT systém velmi dlouhou životnost. Trubky a tvarovky jsou spojované pomocí násuvných hrdel s pryžovým těsněním. Díky tomu je instalace velmi rychlá a snadná. Pomocí přechodových tvarovek je možné přejít na systémy z jiných materiálů, např. litinu či PVC.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

- třívrstvé trubky se světlou vnitřní vrstvou pro snadné kamerové zkoušky potrubí
- rozměry: d 32, 40, 50, 75 a 110 mm
- délky trubek: 150, 250, 500, 1000, 1500 a 2000 mm
- úhly kolen: 15°, 30°, 45°, 67°, 87°
- úhly odboček: 45°, 67°, 87°
- stabilní na světle
- vysoká odolnost vůči teplotám tekoucího odpadu až do +90 °C (krátkodobě i +95 °C)
- hladké stěny znemožňují usazování vodního kamene
- vysoká odolnost vůči chemickým složkám obsaženým v odpadní vodě
- odolný proti korozi





## PP-HT TRUBKA S HRDLEM HTEM

d	Délka mn	Síla stěny	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	150	1,8	50/2800	ano	635016	27,-
32	250	1,8	30/1960	ano	635026	24,-
32	500	1,8	90/1440	ano	635036	40,-
32	1000	1,8	10/320	ano	635056	62,-
32	1500	1,8	10/320	ano	635076	82,-
32	2000	1,8	10/320	ano	635096	112,-
40	150	1,8	30/1680	ano	665001	29,-
40	250	1,8	20/1280	ano	665002	27,-
40	500	1,8	50/840	ano	665003	41,-
40	1000	1,8	10/260	ano	665004	64,-
40	1500	1,8	10/260	ano	665005	91,-
40	2000	1,8	10/260	ano	665006	115,-
50	150	1,8	20/1400	ano	665011	33,-
50	250	1,8	30/800	ano	665012	29,-
50	500	1,8	35/560	ano	665013	41,-
50	1000	1,8	10/1500	ano	665014	66,-
50	1500	1,8	10/200	ano	665015	102,-
50	2000	1,8	10/200	ano	665016	125,-
75	150	1,9	18/840	ano	665021	40,-
75	250	1,9	25/360	ano	665022	54,-
75	500	1,9	15/240	ano	665023	70,-
75	1000	1,9	10/140	ano	665024	107,-
75	1500	1,9	10/140	ano	665025	152,-
75	2000	1,9	10/140	ano	665026	194,-
110	150	2,7	15/240	ano	665031	83,-
110	250	2,7	10/180	ano	665032	89,-
110	500	2,7	10/200	ano	665033	133,-
110	1000	2,7	10/100	ano	665034	223,-
110	1500	2,7	10/100	ano	665035	323,-
110	2000	2,7	10/100	ano	665036	427,-



## KOLENO HTB

d	Úhel	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	15	100/5600	ano	635106	22,-
32	30	100/5600	ano	635116	22,-
32	45	100/5600	ano	635126	17,-
32	67	80/4480	ano	635136	23,-
32	87	80/4880	ano	635156	17,-
40	15	40/2400	ano	665061	17,-
40	30	40/2400	ano	665062	17,-
40	45	40/2400	ano	665063	17,-
40	67	40/2400	ano	665064	17,-
40	87	40/2400	ano	665066	17,-
50	15	25/1500	ano	665071	19,-
50	30	25/1500	ano	665072	19,-
50	45	40/1440	ano	631126	19,-
50	67	25/1500	ano	665074	19,-
50	87	40/1260	ano	631156	19,-
75	15	20/720	ano	665081	32,-
75	30	20/480	ano	665082	32,-
75	45	30/480	ano	632126	33,-
75	67	20/720	ano	665084	34,-
75	87	30/480	ano	632156	34,-
110	15	25/200	ano	633106	49,-
110	30	25/200	ano	633116	49,-
110	45	25/200	ano	633126	51,-
110	67	20/160	ano	633136	58,-
110	87	20/160	ano	633156	57,-



## ODBOČKA HTEA

d	Úhel	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32/32	45	40/1440	ano	635166	40,-
32/32	87	50/2800	ano	635226	40,-
40/40	45	20/1200	ano	665271	32,-
40/40	67	20/1200	ano	665272	32,-
40/40	87	20/1200	ano	665273	32,-
50/40	45	20/720	ano	665281	38,-
50/40	67	20/720	ano	665282	38,-
50/40	87	25/900	ano	665283	38,-
50/50	45	20/720	ano	665291	37,-
50/50	67	20/720	ano	665292	37,-
50/50	87	20/720	ano	665293	37,-
75/50	45	20/320	ano	665311	63,-
75/50	67	20/320	ano	665312	63,-
75/50	87	20/320	ano	665313	63,-
75/75	45	15/240	ano	665321	68,-
75/75	67	15/240	ano	665322	74,-
75/75	87	15/240	ano	665323	68,-
110/50	45	20/160	ano	665331	73,-
110/50	67	20/160	ano	665332	84,-
110/50	87	20/160	ano	665333	73,-
110/75	45	20/160	ano	665341	122,-
110/75	67	20/160	ano	665342	112,-
110/75	87	20/160	ano	665343	122,-
110/110	45	12/96	ano	633186	107,-
110/110	67	12/96	ano	665352	92,-
110/110	87	15/120	ano	633246	92,-



## ROHOVÁ ODBOČKA HTED

d	Úhel	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/110/110	67	10/40	ano	665417	934,-



## DVOJITÁ ODBOČKA HTDA

d	Úhel	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/50/50	67	5/280	ano	665412	101,-
110/50/50	67	5/120	ano	665414	132,-
110/110/110	67	5/60	ano	665416	201,-



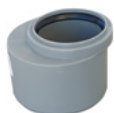
## PANELÁKOVÁ ODBOČKA HTEP

d	Úhel	Provedení	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/110/75	67	levá, krátká	10/80	ano	665419	472,-
110/110/75	67	pravá, krátká	10/80	ano	665418	472,-



## REDUKCE HTR

d	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40/32	20/2400	ano	635446	25,-
50/32	20/2400	ano	635456	27,-
50/40	35/2100	ano	665441	27,-
75/50	25/900	ano	665447	25,-
110/50	20/725	ano	665451	44,-
110/75	20/720	ano	633456	47,-



## KRÁTKÁ REDUKCE HTR

d	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40/32	20/2400	ano	635447	38,-
50/40	50/3000	ano	665443	29,-
75/50	20/1200	ano	665448	27,-
110/50	20/725	ano	665452	39,-
110/75	20/720	ano	633457	46,-



## PRODLOUŽENÉ HRDLO HTLL

d	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	20/720	ano	665151	84,-
50	20/720	ano	665152	47,-
75	20/720	ano	665153	71,-
110	10/160	ano	665154	94,-



## PŘESUVNÉ HRDLO HTU

d	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	80/5040	ano	635346	38,-
40	35/2100	ano	665121	22,-
50	25/1500	ano	665122	25,-
75	20/720	ano	665123	36,-
110	30/240	ano	665124	61,-



## ČISTICÍ KUS HTRE

d	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	20/360	ano	665221	93,-
75	20/160	ano	665222	118,-
110	16/128	ano	665223	133,-



## ZÁTKA HTM

d	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	400/400	ano	665240	8,-
40	50/6000	ano	665241	8,-
50	50/6000	ano	631376	9,-
75	20/2400	ano	665243	14,-
110	30/1080	ano	633376	26,-



## PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ HTS VČETNĚ GUMOVÉ MANŽETY

d	DN	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32/32	32	10	ano	x665170	94,-
40/32	32	10	ano	x665171	46,-
40/40	40	10	ano	x665172	43,-
50/32	32	10	ano	x665176	99,-
50/40	40	10	ano	x665177	85,-
50/50	50	10	ano	x665178	98,-



## PŘIPOJOVACÍ KOLENO SIFONOVÉ HTSW VČETNĚ GUMOVÉ MANŽETY

d	DN	Balení karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32/32	32	10	ano	x665160	81,-
40/32	32	10	ano	x665161	51,-
40/40	40	10	ano	x665162	48,-
50/32	32	10	ano	x665166	92,-
50/40	40	10	ano	x665167	77,-
50/50	50	10	ano	x665168	90,-



## VNITŘNÍ REDUKCE PRO HT A KG BEZ HRDLA

d	Balení karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/110	9	ano	5006673	120,-
125/110	10	ano	5006666	131,-



## INSTALAČNÍ OBJÍMKA HTRS

d	Balení karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32/40/50	50	ano	665903	45,-
75/110	50	ano	665907	83,-



## PŘECHOD HT/ LITINA HTUG VČETNĚ GUMOVÉ MANŽETY

d	Balení karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	20	ano	x665231	90,-
75	10	ano	x665232	113,-
110	20	ano	x665233	130,-



## PŘECHOD HT/PVC

d	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/63	30/1800	ano	665444	86,-



## VĚTRACÍ HLAVICE HTDH

d	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
75	20/160	ano	665702	335,-
110	15/120	ano	665703	390,-



## NÁHRADNÍ TĚSNĚNÍ HTGI

d	Balení karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
75	20	ano	662070	8,-
110	20	ano	662100	12,-



## SADA TĚSNĚNÍ PRO HLADKÝ PP/ HRDLO LITINY GA SET

d	Balení karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	20	ano	x665251	44,-
75	10	ano	x665253	64,-
110	20	ano	x303120	69,-



## KLUZNÝ PROSTŘEDEK GLM

Objem	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
150 ml	50/2500	ano	633516	58,-
250 ml	50/2500	ano	660960	69,-



2

**Odhlučněný  
odpadní  
systém  
dBLUE**

## ODHLUČNĚNÝ ODPADNÍ SYSTÉM dBLUE

Odhlučněná vnitřní kanalizace dBlue umožňuje snížení hluku odpadního potrubí až na 16 dB. Hlavním cílem při vývoji bylo vytvořit jednotný systém trubek, tvarovek a upevnění, který by zajišťoval vysoké snížení hluku uvnitř potrubí a zajistil příznivý poměr ekonomických nákladů a nejlepších akustických výsledků ve své třídě. Systém dBlue je vyroben z modifikovaného polypropylenu technologií průtláčného lisování trubek s třemi vrstvami současně. Další součástí systému jsou odhlučňené tvarovky nové generace – nový design a pevná konstrukce tvarovek nabízí větší redukci hluku. Plasticky zvýrazněné značení na každé tvarovce umožňuje rychlou jednoznačnou identifikaci a usnadňuje montáž. Každá tvarovka je již z výroby opatřena identifikačním EAN kódem a vymezenou plochou k popisu s možností dalšího upřesnění. Aby se v maximální možné míře snížil přenos hluku vibracemi do stavební konstrukce a omezil se tak vliv akustického mostu, je nezbytné pro fixaci potrubí odhlučňených odpadních systémů použít také akustické upevňovací objímky.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

- materiál třívrstevných trubek: PP-POLlcomp [i] (vnitřní vrstva) / PP-MD POLlcomp [m] modifikovaný polypropylen s minerály (prostřední vrstva) / PP-POLlcomp [e] (vnější vrstva)
- rozměry: DN 40, 50, 70, 80, 100, 125, 150 a 200
- délky trubek: 150, 250, 315, 500, 1000, 1500, 2000 a 3000 mm
- úhly kolen: 15°, 30°, 45°, 67°, 87°
- úhly odboček: 45°, 67°, 87°
- vysoká míra snížení hluku uvnitř budovy až na hladinu 16 dB
- odolnost teplotě: dlouhodobě +90 °C, krátkodobě +95 °C
- třívrstvá technologie konstrukce trubky znamená, že odpadní voda tekoucí uvnitř trubek působí přes tři různé vrstvy, tj. hmotná média, která silně omezují šíření hluku uvnitř systému a značně zvyšují odolnost vůči specifickému složení a teplotě odpadní vody, stejně jako vůči vnějším činitelům
- instalace uvnitř budovy i podzemní instalace v rámci půdorysu budovy
- montáž i při teplotě pod -10 °C
- speciálně navržené akustické objímky trubky dBlue CLAMP 18dB (ocel/plast) a PHONOKLIP 16 dB (plast) při správném rozmístění snižují převod vibrací vznikajících v potrubním systému do konstrukce budovy (měřeno při průtoku 4 l/s)
- vysoká odolnost vůči chemickým složkám obsaženým v odpadní vodě
- vysoká hladkost stěn – žádné usazování vápencových částic
- odolný proti korozi
- snadná manipulace a zpracovatelnost materiálu díky nízké hmotnosti trubek a tvarovek
- třída odolnosti proti ohni dle normy DIN 4102 – třída B2 – normálně hořlavý a dle normy PN-EN 13501 – třída E – normálně hořlavý
- spojování pomocí hrdel s těsněním
- plně recyklovatelný



TRUBKA S HRDLEM PPA							
DN	d	Délka mm	Síla stěny mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	40	150	1,8	30	ano	PPA040018015D	50,-
40	40	250	1,8	20	ano	PPA040018025D	54,-
40	40	500	1,8	50	ano	PPA040018050D	71,-
40	40	1000	1,8	10	ano	PPA040018100D	116,-
40	40	1500	1,8	10	ano	PPA040018150D	167,-
40	40	2000	1,8	10	ano	PPA040018200D	209,-
40	40	3000	1,8	10	ano	PPA040018300D	291,-
50	50	150	1,8	20	ano	PPA050018015D	51,-
50	50	250	1,8	30	ano	PPA050018025D	55,-
50	50	500	1,8	35	ano	PPA050018050D	78,-
50	50	1000	1,8	10	ano	PPA050018100D	121,-
50	50	1500	1,8	10	ano	PPA050018150D	189,-
50	50	2000	1,8	10	ano	PPA050018200D	235,-
50	50	3000	1,8	10	ano	PPA050018300D	345,-
70	75	150	2,3	20	ano	PPA075023015D	69,-
70	75	250	2,3	25	ano	PPA075023025D	93,-
70	75	500	2,3	15	ano	PPA075023050D	135,-
70	75	1000	2,3	10	ano	PPA075023100D	204,-
70	75	1500	2,3	10	ano	PPA075023150D	298,-
70	75	2000	2,3	10	ano	PPA075023200D	360,-
70	75	3000	2,3	10	ano	PPA075023300D	509,-
80	90	150	2,8	12	ne	PPA090028015D	109,-
80	90	250	2,8	18	ne	PPA090028025D	123,-
80	90	500	2,8	12	ne	PPA090028050D	191,-
80	90	1000	2,8	10	ne	PPA090028100D	293,-
80	90	1500	2,8	10	ne	PPA090028150D	348,-
80	90	2000	2,8	10	ne	PPA090028200D	549,-
80	90	3000	2,8	10	ne	PPA090028300D	680,-
100	110	150	3,4	15	ano	PPA110034015D	130,-
100	110	250	3,4	10	ano	PPA110034025D	157,-
100	110	500	3,4	6	ano	PPA110034050D	225,-
100	110	1000	3,4	10	ano	PPA110034100D	333,-
100	110	1500	3,4	10	ano	PPA110034150D	450,-
100	110	2000	3,4	10	ano	PPA110034200D	586,-
100	110	3000	3,4	10	ano	PPA110034300D	783,-
125	125	250	3,9	10	ano	PPA125039025D	228,-
125	125	500	3,9	6	ano	PPA125039050D	334,-
125	125	1000	3,9	45	ano	PPA125039100D	475,-
125	125	1500	3,9	45	ano	PPA125039150D	641,-
125	125	2000	3,9	45	ano	PPA125039200D	843,-
125	125	3000	3,9	45	ano	PPA125039300D	1 198,-
150	160	250	4,9	4	ano	PPA160049025D	406,-
150	160	500	4,9	28	ano	PPA160049050D	536,-
150	160	1000	4,9	28	ano	PPA160049100D	849,-
150	160	1500	4,9	28	ano	PPA160049150D	1 093,-
150	160	2000	4,9	28	ano	PPA160049200D	1 394,-
150	160	3000	4,9	28	ano	PPA160049300D	2 003,-

TRUBKA BEZ HRDLA PPA							
DN	d	Délka mm	Síla stěny mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
200	200	3000	6,2	10	ne	PPA200062300BK	3 361,-



KOLENO VKL					
d	Úhel	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	15	20	ano	VKL04000015D	41,-
40	30	20	ano	VKL04000030D	41,-
40	45	20	ano	VKL04000045D	41,-
40	67	20	ano	VKL04000067D	45,-
40	87	20	ano	VKL04000090D	45,-
50	15	20	ano	VKL05000015D	45,-
50	30	20	ano	VKL05000030D	45,-
50	45	20	ano	VKL05000045D	45,-
50	67	20	ano	VKL05000067D	53,-
50	87	20	ano	VKL05000090D	45,-
75	15	20	ano	VKL07500015D	78,-
75	30	20	ano	VKL07500030D	78,-
75	45	20	ano	VKL07500045D	78,-
75	67	20	ano	VKL07500067D	78,-
75	87	20	ano	VKL07500090D	78,-
90	15	15	ne	VKL09000015D	129,-
90	30	15	ne	VKL09000030D	134,-
90	45	10	ne	VKL09000045D	115,-
90	67	10	ne	VKL09000067D	123,-
90	87	10	ne	VKL09000090D	123,-
110	15	8	ano	VKL11000015D	146,-
110	30	8	ano	VKL11000030D	146,-
110	45	14	ano	VKL11000045D	146,-
110	67	14	ano	VKL11000067D	146,-
110	87	14	ano	VKL11000090D	146,-
125	15	10	ano	VKL125000015	397,-
125	30	10	ano	VKL125000030	397,-
125	45	14	ano	VKL12500045D	285,-
125	87	10	ano	VKL12500090D	378,-
160	15	6	ano	VKL160000015	634,-
160	30	6	ano	VKL160000030	634,-
160	45	6	ano	VKL16000045D	476,-
160	87	4	ano	VKL16000090D	659,-
200	45	2	ano*	VKL20000045D	640,-
200	87	3	ne	VKL20000090D	833,-



STABILIZAČNÍ KOLENO					
d	Úhel	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	90	5	ne	VKL050LBR90D	na vyžádání
75	90	5	ne	VKL075LBR90D	na vyžádání
110	90	5	ne	VKL110LBR90D	258,-



AKUSTICKÉ KOLENO INSPEKČNÍ					
d	Úhel	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	90	1	ne	VKL110AKU90D	2 435,-



DĚLENÁ AKUSTICKÁ OBJÍMKA PROTI VIBRACÍM					
d	Úhel	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110		1	ne	VKO110AKU00D	1 695,-

\* skladová dostupnost dimenze DN 200 se může v průběhu roku měnit





ODBOČKA VTR					
d	Úhel	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40/40	45	20	ano	VTR04004045D	66,-
40/40	67	20	ano	VTR04004067D	66,-
40/40	87	20	ano	VTR04004090D	66,-
50/40	45	20	ano	VTR05004045D	95,-
50/40	67	20	ano	VTR05004067D	95,-
50/40	87	20	ano	VTR05004090D	95,-
50/50	45	20	ano	VTR05005045D	85,-
50/50	67	20	ano	VTR05005067D	85,-
50/50	87	20	ano	VTR05005090D	85,-
75/40	45	10	ano	VTR07504045D	147,-
75/40	67	10	ne	VTR07504067D	147,-
75/40	87	10	ano	VTR07504090D	156,-
75/50	45	10	ano	VTR07505045D	147,-
75/50	67	10	ano	VTR07505067D	147,-
75/50	87	10	ano	VTR07505090D	147,-
75/75	45	10	ano	VTR07507545D	156,-
75/75	67	10	ano	VTR07507567D	156,-
75/75	87	10	ano	VTR07507590D	156,-
90/40	45	15	ne	VTR09004045D	183,-
90/40	67	15	ne	VTR09004067D	183,-
90/50	45	15	ne	VTR09005045D	176,-
90/50	67	15	ne	VTR09005067D	185,-
90/50	87	15	ne	VTR09005090D	185,-
90/75	45	15	ne	VTR09007545D	212,-
90/75	87	15	ne	VTRZ090075090	367,-
90/90	45	15	ne	VTR09009045D	238,-
90/90	67	15	ne	VTR09009067D	249,-
90/90	87	15	ne	VTR09009090D	249,-
110/40	45	6	ano	VTR11004045D	249,-
110/40	87	6	ano	VTR11004090D	259,-
110/50	45	6	ano	VTR11005045D	238,-
110/50	67	8	ano	VTR11005067D	238,-
110/50	87	6	ano	VTR11005090D	238,-
110/75	45	8	ano	VTR11007545D	275,-
110/75	67	8	ano	VTRZ110075067	458,-
110/75	87	8	ano	VTR11007590D	275,-
110/90	45	8	ne	VTR11009045D	349,-
110/90	87	8	ne	VTR11009090D	349,-
110/110	45	7	ano	VTR11011045D	275,-
110/110	67	8	ano	VTR11011067D	275,-
110/110	87	7	ano	VTR11011090D	275,-
125/75	45	6	ne	VTRZ125075045	756,-
125/75	87	6	ne	VTRZ125075090	756,-
125/110	45	6	ano	VTRZ125110045	784,-
125/110	87	6	ano	VTRZ125110090	784,-
125/125	45	5	ano	VTR12512545D	744,-
125/125	87	6	ano	VTR12512590D	744,-
160/110	45	2	ano	VTR16011045D	1104,-
160/110	87	4	ano	VTRZ160110090	1198,-
160/160	45	2	ano	VTR16016045D	1297,-
160/160	87	3	ano	VTR16016090D	1297,-
200/200	45	1	ne	VTR20020045D	1778,-
200/200	87	2	ne	VTR20020090D	1778,-

Poznámka: tvarovky VCNZ, VCRZ, VTRZ jsou svařované



## ROHOVÁ ODBOČKA VCNZ

d	Úhel	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/110/110	67	5	ano	VCNZ110110067	1 287,-
110/110/110	90	5	ano	VCNZ110110090	1 287,-



## PANELÁKOVÁ ODBOČKA VCNZ

d	Úhel	Provedení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/110/50	67	levá, krátká	ne	VCNZ11011005067KL	767,-
110/110/50	67	pravá, krátká	ne	VCNZ11011005067KP	767,-
110/110/50	67	levá, dlouhá	ne	VCNZ11011005067DL	803,-
110/110/50	67	pravá, dlouhá	ne	VCNZ11011005067DP	803,-
110/110/75	67	levá, krátká	ano	VCNZ11011007567KL	790,-
110/110/75	67	pravá, krátká	ano	VCNZ11011007567KP	790,-
110/110/75	67	levá, dlouhá	ne	VCNZ11011007567DL	827,-
110/110/75	67	pravá, dlouhá	ne	VCNZ11011007567DP	827,-
110/110/75/75	67	univerzální, krátká	ne	VCNZ11011007507567K	864,-
110/110/75/75	67	univerzální, dlouhá	ne	VCNZ11011007507567D	914,-



## DVOJITÁ ODBOČKA VCRZ

d	Úhel	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/50/50	67	20	ne	VCRZ050050067	378,-
90/90/90	67	20	ne	VCRZ090090067	1 008,-
110/50/50	67	5	ano	VCRZ110050067	876,-
110/110/110	67	4	ano	VCRZ110110067	1 104,-
50/50/50	87	20	ne	VCRZ050050090	378,-
90/90/90	87	20	ne	VCRZ090090090	1 008,-
110/50/50	87	5	ne	VCRZ110050090	876,-
110/110/110	87	4	ano	VCRZ110110090	1 104,-



## REDUKCE VRD

d	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/40	15	ano	VRD05004000D	60,-
75/40	20	ne	VRD07504000D	75,-
75/50	20	ano	VRD07505000D	75,-
90/40	30	ne	VRD09004000D	105,-
90/50	30	ne	VRD09005000D	113,-
90/75	15	ne	VRD09007500D	120,-
110/50	17	ano	VRD11005000D	120,-
110/75	15	ano	VRD11007500D	122,-
110/90	6	ne	VRD11009000D	136,-
125/110	10	ano	VRD12511000D	231,-
160/110	15	ano	VRD16011000D	299,-
160/125	10	ano	VRD16012500D	352,-
200/160	10	ne	VRD20016000D	477,-



## PŘESUVNÉ HRDLO VMP

d	Délka mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	95	20	ano	VMP04000000D	103,-
50	97	20	ano	VMP05000000D	69,-
75	104	20	ano	VMP07500000D	92,-
90	111	15	ne	VMP09000000D	152,-
110	116	6	ano	VMP11000000D	159,-
125	120	8	ano	VMP12500000D	323,-
160	140	6	ano	VMP16000000D	458,-
200	217	4	ne	VMP20000000D	577,-



## DVOJITÉ HRDLO VMD

d	Délka mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	95	20	ne	VMD04000000D	112,-
50	97	20	ano	VMD05000000D	69,-
75	104	20	ne	VMD07500000D	95,-
90	111	15	ne	VMD09000000D	141,-
110	116	6	ano	VMD11000000D	159,-
125	120	8	ne	VMD12500000D	323,-
160	140	6	ne	VMD16000000D	458,-
200	217	4	ano*	VMD20000000D	577,-



## PRODLOUŽENÉ HRDLO VDK

d	Délka mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
75	179	18	ano	VDK07500000D	143,-
90	193	10	ne	VDK09000000D	188,-
110	201	6	ano	VDK11000000D	213,-



## ČISTICÍ KUS VCZ

d	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	10	ano	VCZ05000000D	213,-
75	10	ano	VCZ07500000D	231,-
90	6	ne	VCZ09000000D	346,-
110	6	ano	VCZ11000000D	393,-
125	8	ano	VCZ12500000D	804,-
160	3	ano	VCZ16000000D	1 005,-
200*	3	ne	VCZ20000090AD	na vyžádání

\* atyp – dostupnost na dotaz



## ZÁTKA VKK

d	Délka mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	32	20	ano	VKK04000000D	37,-
50	32	20	ano	VKK05000000D	50,-
75	33	20	ano	VKK07500000D	71,-
90	36	20	ne	VKK09000000D	89,-
110	37	20	ano	VKK11000000D	155,-
125	38	20	ano	VKK12500000D	337,-
160	40	34	ano	VKK16000000D	419,-
200	90	20	ano*	VKK20000000D	447,-

## PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ S GUMOVOU MANŽETOU

d	Délka mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40/32	100	20	ne	VRDSYF04032D	73,-
40/40	100	20	ne	VRDSYF04040D	73,-



## PŘIPOJOVACÍ SIFONOVÉ KOLENO 90° S GUMOVOU MANŽETOU

d	Délka mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40/32	80	20	ne	VKLSYF04032D	65,-
40/40	80	20	ne	VKLSYF04040D	65,-
50/40	80	20	ne	VKLSYF05040D	71,-



## VENTILAČNÍ TVAROVKA

d	d <sub>1</sub> mm	d <sub>2</sub> mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	110	75	1	ne	VVEN11011075D	na vyžádání
160	110	75	1	ne	VVEN16011075D	na vyžádání

\* skladová dostupnost dimenze DN 200 se může v průběhu roku měnit



## TRUBKOVÁ AKUSTICKÁ OBJÍMKA DBLUE CLAMP

Ø mm	Materiál	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	ocel / pryžová vložka	10	ano	POBSTL040000	87,-
50	ocel / pryžová vložka	10	ano	POBSTL050000	105,-
75	ocel / pryžová vložka	10	ano	POBSTL075000	139,-
90	ocel / pryžová vložka	10	ne	POBSTL090000	157,-
110	ocel / pryžová vložka	10	ano	POBSTL110000	192,-
125	ocel / pryžová vložka	5	ano	POBSTL125000	257,-
160	ocel / pryžová vložka	5	ano	POBSTL160000	321,-
200	ocel / pryžová vložka	5	ano*	POBSTL200000	420,-



## TRUBKOVÁ AKUSTICKÁ OBJÍMKA PHONOKLIP

Ø mm	Materiál	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	plast	10	ne	POBPHO040000	91,-
50	plast	10	ne	POBPHO050000	110,-
75	plast	10	ne	POBPHO075000	145,-
90	plast	10	ne	POBPHO090000	203,-
110	plast	10	ne	POBPHO110000	217,-
125	plast	5	ne	POBPHO125000	434,-
160	plast	5	ne	POBPHO160000	501,-
200	plast	5	ne	POBPHO200000	597,-



## TĚSNÍCÍ SVORKA

Ø mm	H mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	67	1	ne	VDSCKIESTL110	654,-
160	77	1	ne	VDSCKIESTL160	998,-



## FIXAČNÍ OCELOVÁ SPONA

Ø mm	H mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	40	1	ne	VCLPKIESTL110	241,-
160	50	1	ne	VCLPKIESTL160	356,-
200	60	1	ne	VCLPKIESTL200	604,-



## PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETA BIS PACIFYRE® MK II

Ø mm	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	1	ne	POG050000000	1 815,-
75	1	ne	POG075000000	1 969,-
90	1	ne	POG090000000	2 354,-
110	1	ne	POG110000000	2 464,-
125	1	ne	POG125000000	3 135,-
160	1	ne	POG160000000	5 347,-



## PROTIPOŽÁRNÍ PÁSKA BIS PACIFYRE® IWM III

Délka m	Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
12,5	1	ne	POG050000001	22 653,-

## INFORMAČNÍ SAMOLEPÍCÍ ŠTÍTEK BIS PACIFYRE® PRO PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETY

Balení ks	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
10	ne	POG110000050	38,-

\* skladová dostupnost dimenze DN 200 se může v průběhu roku měnit



3

Odhlučňný  
odpadní  
systém  
FRIAPHON

## ODHLUČNĚNÝ ODPADNÍ SYSTÉM FRIAPHON

Skutečně těžko budete hledat na trhu odpadní systém tlumící zvuk lépe, než je tomu u FRIAPHONu. Systém je určen k instalaci domovní splaškové a dešťové kanalizace. Vynikajících vlastností (tlumí hluk až na hladinu 16 dB) dosahuje FRIAPHON zejména díky tomu, že je navržen a složen ze silnostěnných plastových trubek a tvarovek. Duální trubka umožňuje dělený odraz zvukových vln již ve stěně trubky, čímž je zásadně omezeno šíření zvuku do okolního prostředí. Absorbování zvukových vln je možné díky výjimečné materiálové skladbě vrstev trubky a síle stěn u tvarovek. Trubky s hladkými konci jsou spojovány pomocí dvojitého hrdla se zdvojeným břitovým těsněním. To zajišťuje plovoucí uložení trubek a zamezuje vedení zvuku. Díky pružnému dorazu ve středu tvarovky kompenzuje dilataci způsobenou tepelnou roztažností přímo v hrdle. Významný vliv na snížení hladiny hluku má uchycení potrubí pomocí systémových akustických objímek. To výrazně redukuje přenos zvukových vln do stavební konstrukce a naopak.

Jedná se o zvuk tlumící odpadní systém s koncepcí protipožární ochrany. Odhlučňený odpadní systém FRIAPHON je kompletní systém trubek a tvarovek v dimenzích od DN 50 do DN 200 spojovaný zasunutím. Vyznačuje se vysokou protihlukovou ochranou a jednoduchou instalací pomocí speciálních dvojitých hrdel. Díky své nízké hmotnosti je veškerá manipulace a práce s ním velmi snadná a nenáročná. Tento systém je odolný proti horké vodě a korozi. Systém je plně recyklovatelný.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

- materiál: ABS/ASA/PVC-U (tvarovky a vnitřní vrstva trubek), PVC-U obohacené minerály (vnější vrstva trubek)
- rozměry: DN 50, 70, 100, 125, 150, 200
- délky trubek: 2000 a 3000 mm
- úhly kolen: 15°, 30°, 45°, 67°, 87°
- úhly odboček: 45°, 67°, 87°
- vysoká míra snížení hluku uvnitř budovy až na hladinu 16 dB
- odolnost teplotě: dlouhodobě +90 °C, krátkodobě +95 °C
- navržen a složen ze silnostěnných plastových trubek a tvarovek
- dvouvrstvá trubka umožňuje dělený odraz zvukových vln již ve stěně trubky, čímž je zásadně omezeno šíření zvuku do okolního prostředí. Absorbování zvukových vln je možné díky výjimečné materiálové skladbě hmot trubek a síle stěn u tvarovek.
- trubky s hladkými konci jsou spojovány pomocí dvojitého hrdla se zdvojeným břitovým těsněním. To zajišťuje plovoucí uložení trubek a zamezuje vedení zvuku. Trubky d 200 jsou dodávány s nalepenými hrdly.
- díky pružnému dorazu ve středu tvarovky je kompenzována dilatace způsobená tepelnou roztažností přímo v hrdle
- uchycení potrubí pomocí akustických objímek Phonoklip výrazně snižuje přenos zvukových vln do stavební konstrukce a naopak
- další výhodou jsou speciální tvarovky, které šetří místo a urychlují montáž (svěrná objímka pro napojení na litinu, odbočky do šachty nebo paralelní odbočky)
- vysoká odolnost proti požáru. Trubky a tvarovky jsou dle DIN 4102 zařazeny do třídy B2 – normálně hořlavé / neodkapávající.
- materiál je navíc samozhášivý, a pokud není vystaven přímému zdroji ohně, nehoří dál
- protipožární manžety pro stěny a stropy v případě požáru uzavřou otvor v potrubí k zamezení průniku plamenů a kouře
- dlouhodobá životnost více než 50 let
- snadná manipulace a zpracovatelnost materiálu díky nízké hmotnosti trubek a tvarovek
- spojování pomocí hrdel nebo lepením
- s využitím lepených spojů může být dosažena tlaková odolnost potrubí do 3 barů
- plně recyklovatelný



## ODPADNÍ TRUBKA BEZ HRDLA

DN	d	Délka mm	Síla stěny mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	2000	2,8	21	GPIPE52	599,-
70	78	3000	4,9	19	GPIPE78	1 356,-
100	110	3000	5,3	19	GPIPE110	1 544,-
125	135	3000	5,6	8	GPIPE135	2 157,-
150	160	3000	6,3	7	GPIPE160	2 799,-



## ODPADNÍ TRUBKA S HRDLEM

DN	d	Délka mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
200	200	3000	5	GPIPE200	7 030,-



## MEZIKUS – TRUBKA S HRDLEM

DN	d	Délka mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	150	10	SMMF52150	117,-
50	52	250	10	SMMF52250	147,-
70	78	250	10	SMMF78	228,-
100	110	250	5	SMMF110	276,-
125	135	250	2	SMMF135	558,-
150	160	250	2	SMMF160	776,-
200	200	250	5	SMMF200	1 028,-



## AKUSTICKÁ OBJÍMKA PHONOKLIP PRO PEVNÉ A KLUZNÉ UPEVNĚNÍ

DN	d	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	10	PHO52/8	96,-
70	78	10	PHO78/8	154,-
100	110	10	PHO110/8	334,-
125	135	2	PHO135/10	615,-
150	160	2	PHO160/10	749,-



## ZKLIDŇUJÍCÍ KOLENO S PRYŽOVÝM DORAZEM

DN	d	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100	110	1	S4PC110	1 319,-



## DĚLENÁ OBJÍMKA PROTI VIBRACÍM

DN	d	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100	110	2	SBRML110	968,-



## ZKLIDŇUJÍCÍ ÚSEK

DN	d	Výška spádu	Typ	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100	110	do 10 m	krátký	5	SCC110	1 431,-
100	110	nad 10 m	dlouhý	5	SCL110	1 449,-



## KOLENO

DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	15	5	S24M52	222,-
50	52	30	5	S12M52	222,-
50	52	45	10	S8M52	204,-
50	52	67	5	S6M52	261,-
50	52	87	5	S4M52	231,-
70	78	15	5	S24M78	276,-
70	78	30	5	S12M78	276,-
70	78	45	10	S8M78	303,-
70	78	87	5	S4M78	311,-
100	110	15	5	S24M110	399,-
100	110	30	5	S12M110	399,-
100	110	45	10	S8M110	386,-
100	110	67	5	S6M110	442,-
100	110	87	10	S4M110	386,-
125	135	15	2	S24M135	601,-
125	135	30	2	S12M135	601,-
125	135	45	2	S8M135	632,-
125	135	87	2	S4M135	717,-
150	160	15	2	S24M160	866,-
150	160	30	2	S12M160	866,-
150	160	45	2	S8M160	833,-
150	160	87	2	S4M160	1 002,-
200	200	45	1	S8M200	1 752,-
200	200	87	1	S4M200	1 859,-



## STAHOVACÍ SPOJKA PRO HORIZONTÁLNÍ SPOJENÍ – PŘECHOD NA LITINU

DN	d	Délka mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100	110	56	5	SJFF110	457,-
125	135	68	2	SJFF135	848,-
150	160	68	2	SJFF160	1 185,-



## DVOJITÉ HRDLO

DN	d	Délka mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	105	5	SMA52	142,-
70	78	121	10	SMA78	168,-
100	110	137	10	SMA110	167,-
125	135	150	2	SMA135	343,-
150	160	170	2	SMA160	427,-



## NALEPOVACÍ HRDLO

DN	d	Délka mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	69	5	SMC52	111,-
70	78	78	5	SMC78	135,-
100	110	92	5	SMC110	150,-
125	135	100	2	SMC135	269,-
150	160	114	2	SMC160	380,-
200	200	158	1	SMC200	1 182,-



## DVOJITÉ NALEPOVACÍ HRDLO

DN	d	Délka mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	47	10	SMR52	137,-
70	78	61	10	SMR78	150,-
100	110	73	10	SMR110	158,-
125	135	79	2	SMR135	218,-
150	160	88	2	SMR160	247,-
200	200	144	1	SMR200	765,-





## PŘESUVNÉ HRDLO – PRO OPRAVY

DN	d	Délka mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	103	5	SCIS52	190,-
70	78	109	5	SCIS78	220,-
100	110	125	5	SCIS110	290,-
125	135	138	2	SCIS135	501,-
150	160	158	2	SCIS160	651,-
200	200	198	1	SCIS200	1 251,-



## ODBOČKA

DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/50	52/52	45	5	SCS5252	371,-
50/50	52/52	87	5	STE5252	417,-
70/50	78/52	45	5	SCS7852	523,-
70/50	78/52	87	5	STE7852	523,-
70/70	78/78	45	5	SCS7878	563,-
70/70	78/78	87	5	STE7878	563,-
100/50	110/52	45	5	SCS11052	641,-
100/50	110/52	87	5	STE11052	641,-
100/70	110/78	45	5	SCS11078	680,-
100/70	110/78	87	10	STE11078	626,-
100/100	110/110	45	10	SCS11011	552,-
100/100	110/110	67	10	STS11011	621,-
100/100	110/110	87	10	STE11011	624,-
125/100	135/110	45	2	SCS13511	1 210,-
125/100	135/110	87	2	STE13511	1 210,-
125/125	135/135	45	2	SCS13513	1 409,-
125/125	135/135	87	2	STE13513	1 409,-
150/100	160/110	45	2	SCS16011	1 556,-
150/100	160/110	87	2	STE16011	1 654,-
150/125	160/135	45	2	SCS16013	1 876,-
150/125	160/135	87	2	STE16013	1 417,-
150/150	160/160	45	2	SCS16016	1 801,-
150/150	160/160	87	2	STE16016	2 152,-
200/200	200/200	45	1	SCS20020	3 857,-
200/200	200/200	87	1	STE20020	4 222,-



## DVOJITÁ ODBOČKA

DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100/100	110/110	45	2	SCD11045	1 520,-
100/100	110/110	67	1	SCD11067	2 280,-
100/100	110/110	87	2	STD110	1 520,-



## DVOJITÁ ODBOČKA ROHOVÁ

DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100/100	110/110	67	2	SCDE110	2 666,-
100/100	110/110	87	2	STDE110	1 777,-



## ODBOČKA 15°

DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100/100	110/110	15	10	SCT11011	745,-

Montážní výška připojovacího kolena WC x = 230 mm



### PARALELNÍ ODBOČKA

DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100/100	110/110	paralelní	10	SCP11011	672,-

Montážní výška přípojovacího kolena WC x = 185 mm



### ODBOČKA DO ŠACHTY

Typ	DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
levá	100/50/100	110/58/110	87	2	STE1111G52	1 029,-
pravá	100/100/50	110/110/58	87	2	STE1111D52	1 029,-



### REDUKCE

DN	d	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
70/50	78/52	5	SR7852	251,-
100/50	110/52	5	SR11052	304,-
100/70	110/78	5	SR11078	344,-
125/100	135/110	2	SR135110	454,-
150/100	160/110	2	SR160110	513,-
150/125	160/135	2	SR160135	654,-
200/150	200/160	1	SR200160	1 294,-



### SEDLOVÝ KUS

DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100/50	110/52	87	1	SSB5/52	745,-



### ČISTICÍ KUS

DN	d	Úhel	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50	52	87	5	STA52	593,-
70	78	87	5	STA78	682,-
100	110	87	5	STA110	962,-
125	135	87	2	STA135	1 924,-
150	160	87	2	STA160	2 534,-
200	200	87	1	STA200	6 165,-



### PŘECHODOVÝ KUS HT (I) → FRIAPHON (II)

DN	d	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
70/70	75/78	5	SAP78	214,-
125/125	125/135	2	SAP135	546,-



### PŘECHODOVÝ KUS FRIAPHON (I) → HT (II)

DN	d	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/50	52/50	5	SAF52	100,-
70/70	78/75	5	SAF78	214,-
125/125	135/125	2	SAF135	546,-



### PŘECHODOVÉ TĚSNĚNÍ HT (I) → FRIAPHON (II)

DN	d	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/50	52/50	5	SJT52	50,-
70/70	78/75	5	SJT78	86,-
125/125	135/125	5	SJT135	172,-



## ZÁTKA PRO HRDLO

DN	d	Balení ks	Objednáací číslo	Cena Kč/ks
50	52	5	SBO52	150,-
70	78	5	SBO78	240,-
100	110	5	SBO110	297,-
125	135	2	SBO135	491,-
150	160	2	SBO160	617,-
200	200	1	SBO200	970,-



## SIFONOVÉ KOLENO DLOUHÉ S GUMOVOU MANŽETOU

DN	d	Rozměr mm	Balení ks	Objednáací číslo	Cena Kč/ks
50	52	52/30	10	SIPHA5230	216,-
50	52	52/40	10	SIPHA5240	216,-

L1 = 200 mm, L2 = 200 mm



## DVOJITÉ KOLENO DLOUHÉ S GUMOVOU MANŽETOU

DN	d	Rozměr mm	Balení ks	Objednáací číslo	Cena Kč/ks
50	52	52/40	10	SIPHDA5240	411,-

L1 = 160 mm, L2 = 200 mm

## MANŽETA PRO SIFONOVÁ KOLENA FRIAPHON

Rozměr mm	Balení ks	Objednáací číslo	Cena Kč/ks
52/32	10	SRMP40	111,-
52/40	10	SRMP50	108,-

## TĚSNIČÍ KROUŽEK



DN	Balení ks	Objednáací číslo	Cena Kč/ks
50	5	JALS52G	45,-
70	5	JALS78G	73,-
100	5	JALS110G	74,-
125	5	JALS135G	86,-
150	5	JALS160G	222,-



## KLUZNÝ PROSTŘEDEK

Hmotnost g	Balení ks	Objednáací číslo	Cena Kč/ks
125	10	SLUB125	210,-



## ČISTIČ CLEANER+

Obsah ml	Balení ks	Objednáací číslo	Cena Kč/ks
1000	1	CLEANER+	501,-



## LEPIDLO

Obsah ml	Balení ks	Objednáací číslo	Cena Kč/ks
250	1	GFIXP250	450,-
1000	1	GFIXB	1401,-

Poznámka: Sortiment odhlučňené kanalizace FRIAPHON je na objednávku. Termín dodání na dotaz



# 4

**Domovní  
rozvody teplé  
a studené  
vody HTA®**

## DOMOVNÍ ROZVODY TEPLÉ A STUDENÉ VODY HTA®

Kompletní instalační systém pro domovní rozvody teplé a studené vody (dříve pod obchodním názvem SYSTEM'O) je se všemi svými přednostmi využíván všude tam, kde je potřeba zajistit maximální bezpečnost vodovodní sítě. Tento systém snáší chemickou i tepelnou úpravu vody a hladký vnitřní povrch trubek zaručuje optimální průtok vody, snižuje ztráty třením a zabraňuje tvorbě vodního kamene. Mnoholeté zkušenosti s aplikacemi ve zdravotnických a sociálních zařízeních z tohoto systému dělají spolehlivého pomocníka v boji proti vodnímu kameni a korozi, které podporují tvorbu bakterií a snižují účinnost preventivní a kurativní úpravy. K dalším důležitým výhodám patří jeho nehořlavost bez tvorby kouře a bez žhavého odkapu.

### PŘEDNOSTI SYSTÉMU

- kompletní systém pro domovní rozvody teplé a studené vody
- požární bezpečnost – HTA® má stupeň ohnivzdornosti Bs1d0 (EuroClass), je nehořlavý, bez tvorby kouře a bez žhavého odkapu
- žádná koroze – HTA® není náchylný ke korozi, čímž je zaručena odolnost a nepropustnost instalace
- pomáhá v boji proti bakteriím – snáší chemickou i tepelnou úpravu teplé i studené vody
- hladký vnitřní povrch HTA® zaručuje optimální průtok vody a snižuje ztráty třením a zabraňuje tvorbě vodního kamene
- umožňuje rychlou instalaci – profesionální řešení umožňující snadnou instalaci i v již obydlených prostorách i díky malé hmotnosti trubek a jednoduchým nástrojům.
- bezpečné spoje – snadná vizuální kontrola kvality spoje, speciální nástroje, vysoce odolné spojení.
- speciální objímky a příchytky – široká nabídka příchyttek a objímek (ø 16 až 160 mm) pro upevnění a kotvení rozvodů HTA®
- snížená hlučnost trubek
- více než 98 % recyklovatelného materiálu
- dlouhá životnost – navržená životnost minimálně 50 let

Plně recyklovatelný instalační systém HTA® se skládá z trubek a tvarovek d 16 – d 160 mm, přechodů, přechodových rozebíratelných šroubení, nástěnek, přírub a komponentního lepidla. Systém na bázi PVC-C s tlakovou řadou PN 25 (d 16 – d 63) a PN 16 (d 25 – d 160) je teplotně odolný do + 85°C.

Životnost systému je stanovena na 50 let při závislosti na tlaku a teplotě takto:

- rozvody s trubkami HTA PN25 – teplá voda při teplotním zatížení 70°C a provozním tlaku do 10 bar
- rozvody s trubkami HTA PN16 – teplá voda při teplotním zatížení 70°C a provozním tlaku do 6 bar

Spojování lepením pomocí lepidla HTA FUSION (dříve RERFIX) zaručuje vysokou bezpečnost spoje a eliminuje mrtvé zóny pro možný vznik bakterií. Složení materiálu i teplotní odolnost systému umožňují dle potřeby provádět ozdravení systému proti bakteriím, jak chemickou, tak termickou dezinfekcí. Lepené spoje je možné provádět do teploty 0°C bez omezení, lepidlo však nesmí zmrznout. Obecně platí, že plně lze zatížit instalovaný systém za 24 hod po provedení posledního lepeného spoje v systému.



## TRUBKY PEVNÉ HTA PVC-C PRO LEPENÉ SPOJE

d mm	PN	SDR	Délka m	Síla stěny mm	Balení m	Objednací číslo	Cena Kč/m
16 x 2,0	25	9	3	1,8	30	TUBHT163	135,-
20 x 2,3	25	9	3	2,3	30	TUBHT203	180,-
25 x 2,8	25	9	3	2,8	30	TUBHT253	259,-
32 x 3,6	25	9	3	3,6	30	TUBHT323	378,-
40 x 4,5	25	9	3	4,5	30	TUBHT403	592,-
50 x 5,6	25	9	3	5,6	15	TUBHT503	910,-
63 x 7,1	25	9	4	7,1	20	THT6325	1 437,-
75 x 5,6	16	13,6	4	5,5	4	TUBHT75	1 692,-
90 x 6,7	16	13,6	4	6,6	4	TUBHT90	2 298,-
110 x 8,1	16	13,6	4	8,1	4	TUBHT110	3 153,-
125 x 9,2	16	13,6	4	9,2	4	TUBHT125	4 983,-
160 x 11,8	16	13,6	4	11,8	4	TUBHT160	7 669,-



## HRDLO (SPOJKA)

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16	15	HMA16	50,-
20	15	HMA20	50,-
25	10	HMA25	69,-
32	10	HMA32	107,-
40	10	HMA40	162,-
50	5	HMA50	244,-
63	1	HMA63	419,-
75	1	HMA75	962,-
90	1	HMA90	1 368,-
110	1	HMA110	1 866,-
125	1	HMA125	4 408,-
160	1	HMA160	10 504,-



## KOLENO 90°

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16	15	H4M16	65,-
20	15	H4M20	74,-
25	10	H4M25	103,-
32	10	H4M32	141,-
40	10	H4M40	227,-
50	5	H4M50	374,-
63	1	H4M63	612,-
75	1	H4M75	908,-
90	1	H4M90	2 315,-
110	1	H4M110	3 529,-
125	1	H4M125	6 522,-
160	1	H4M160	11 255,-



## KOLENO 45°

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16	15	H8M16	79,-
20	15	H8M20	84,-
25	10	H8M25	101,-
32	10	H8M32	171,-
40	10	H8M40	248,-
50	5	H8M50	293,-
63	1	H8M63	476,-
75	1	H8M75	962,-
90	1	H8M90	2 325,-
110	1	H8M110	2 345,-
125	1	H8M125	5 652,-
160	1	H8M160	11 975,-



## T-KUS 90° JEDNODUCHÝ

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16	15	HTE16	79,-
20	15	HTE20	109,-
25	10	HTE25	153,-
32	10	HTE32	186,-
40	10	HTE40	293,-
50	5	HTE50	516,-
63	1	HTE63	831,-
75	1	HTE75	1 263,-
90	1	HTE90	3 160,-
110	1	HTE110	4 166,-
125	1	HTE125	8 185,-
160	1	HTE160	16 927,-



## T-KUS 90° REDUKOVANÝ

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
20/16/20	15	HTR20/16	143,-
25/16/25	10	HTR25/16	173,-
25/20/25	10	HTR25/20	173,-
32/16/32	10	HTR32/16	263,-
32/20/32	10	HTR32/20	263,-
32/25/32	10	HTR32/25	263,-
40/20/40	5	HTR40/20	405,-
40/25/40	5	HTR40/25	405,-
40/32/40	5	HTR40/32	405,-
50/20/50	5	HTR50/20	713,-
50/25/50	5	HTR50/25	713,-
50/32/50	5	HTR50/32	713,-
50/40/50	5	HTR50/40	713,-
63/20/63	1	HTR63/20	1 047,-
63/25/63	1	HTR63/25	1 047,-
63/32/63	1	HTR63/32	1 047,-
63/40/63	1	HTR63/40	1 047,-
63/50/63	1	HTR63/50	1 047,-
75/20/75	1	HTR75/20	2 197,-
75/25/75	1	HTR75/25	2 197,-
75/32/75	1	HTR75/32	2 197,-
75/40/75	1	HTR75/40	2 197,-
75/50/75	1	HTR75/50	2 197,-
75/63/75	1	HTR75/63	2 197,-
90/32/90	1	HTR90/32	3 376,-
90/40/90	1	HTR90/40	3 376,-
90/50/90	1	HTR90/50	3 376,-
90/63/90	1	HTR90/63	3 376,-
90/75/90	1	HTR90/75	3 376,-
110/40/110	1	HTR11/40	5 479,-
110/50/110	1	HTR11/50	5 479,-
110/63/110	1	HTR11/63	5 479,-
110/75/110	1	HTR11/75	5 479,-
110/90/110	1	HTR11/90	5 479,-



## REDUKCE DLOUHÁ

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
25/16	10	HRD25/16	79,-
32/16	10	HRD32/16	168,-
32/20	10	HRD32/20	141,-
40/16	5	HRD40/16	244,-
40/20	5	HRD40/20	244,-
40/25	5	HRD40/25	208,-
50/20	5	HRD50/20	315,-
50/25	5	HRD50/25	315,-
50/32	5	HRD50/32	268,-
63/20	1	HRD63/20	476,-
63/25	1	HRD63/25	476,-
63/32	1	HRD63/32	476,-
63/40	1	HRD63/40	426,-
75/20	1	HRD75/20	765,-
75/25	1	HRD75/25	765,-
75/32	1	HRD75/32	765,-
75/40	1	HRD75/40	765,-
75/50	1	HRD75/50	765,-
90/25	1	HRD90/25	928,-
90/32	1	HRD90/32	928,-
90/40	1	HRD90/40	928,-
90/50	1	HRD90/50	928,-
90/63	1	HRD90/63	928,-
110/50	1	HRD11/50	1 239,-
110/63	1	HRD11/63	1 239,-
110/75	1	HRD11/75	1 239,-
125/90	1	HRD12/90	2 153,-
160/75	1	HRD16/75	5 030,-
160/90	1	HRD16/90	5 030,-
160/110	1	HRD16/11	5 030,-
160/125	1	HRD16/12	5 030,-



## REDUKCE KRÁTKÁ

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
20/16	15	HRS20	50,-
25/20	20	HRS25	69,-
32/25	10	HRS32	101,-
40/32	10	HRS40	131,-
50/40	5	HRS50	197,-
63/50	1	HRS63	273,-
75/63	1	HRS75	395,-
90/75	1	HRS90	578,-
110/90	1	HRS110	1 215,-
125/110	1	HRS125	1 949,-
125/63	1	HRDC1263	2 153,-
125/75	1	HRDC1275	2 153,-
160/110	1	HRDC1611	2 621,-
160/125	1	HRDC1612	2 908,-



## PŘECHODOVÝ ADAPTÉR VNĚJŠÍ ZÁVIT AG, TYP A



d mm	Prov.	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16/20 x R3/8	MS	5	HEAL16	380,-
20/25 x R1/2	MS	5	HEAL20	380,-
25/32 x R3/4	MS	5	HEAL25	488,-
32/40 x R1	MS	5	HEAL32	865,-
40/50 x R5/4	MS	1	HEAL40	1 432,-
50/63 x R6/4	MS	1	HEAL50	1 898,-
63/75 x R2	MS	1	HEAL63	2 509,-
75/90 x R2 1/2	MS	1	HEAL75	3 770,-
90/110 x R3	MS	1	HEAL90	4 546,-

## PŘECHODOVÝ ADAPTÉR VNĚJŠÍ ZÁVIT AG, TYP B



d mm	Prov.	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16/20 x R1/2	MS	5	HEBL16	375,-
20/25 x R3/4	MS	5	HEBL20	464,-
25/32 x R1	MS	5	HEBL25	662,-
32/40 x R1 1/4	MS	1	HEBL32	1 238,-
40/50 x R1 1/2	MS	1	HEBL40	1 635,-
50/63 x R2	MS	1	HEBL50	2 216,-

## PŘECHODOVÝ ADAPTÉR VNITŘNÍ ZÁVIT IG



d mm	Prov.	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16/20 x R3/8	MS	5	HMML16	360,-
20/25 x R1/2	MS	5	HMML20	360,-
25/32 x R3/4	MS	5	HMML25	440,-
32/40 x R1	MS	5	HMML32	839,-
40/50 x R5/4	MS	1	HMML40	1 386,-
50/63 x R6/4	MS	1	HMML50	1 836,-
63/75 x R2	MS	1	HMML63	2 424,-
75/90 x R2 1/2	MS	1	HMML75	3 209,-
90/110 x R3	MS	1	HMML90	3 719,-

## NAPOJENÍ ARMATUR



d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16 x R1/2	15	HDR16	250,-
20 x R3/4	15	HDR20	290,-
25 x R1	10	HDR25	410,-
32 x R1 1/4	10	HDR32	575,-
40 x R1 1/2	10	HDR40	739,-
50 x R2	5	HDR50	1 275,-

Vleповací vsuvka, převlečná matice a ploché těsnění

## PŘECHODOVÉ ŠROUBENÍ VNĚJŠÍ ZÁVIT AG



d mm	Provedení	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16 x R3/8	MS	5	H3F/L16	595,-
20 x R1/2	MS	5	H3F/L20	690,-
25 x R3/4	MS	5	H3F/L25	1 035,-
32 x R1	MS	5	H3F/L32	1 417,-
40 x R1 1/4	MS	5	H3F/L40	2 312,-
50 x R1 1/2	MS	1	H3F/L50	2 818,-
63 x R2	MS	1	H3F/L63	4 482,-

Kompletní s vnějším závitom AG, ploché těsnění



## PŘECHODOVÉ ŠROUBENÍ VNITŘNÍ ZÁVIT IG

d mm	Provedení	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16 x R3/8	MS	5	H3G/L16	545,-
20 x R1/2	MS	5	H3G/L20	645,-
25 x R3/4	MS	5	H3G/L25	935,-
32 x R1	MS	5	H3G/L32	1 271,-
40 x R1 1/4	MS	5	H3G/L40	2 115,-
50 x R1 1/2	MS	1	H3G/L50	2 584,-
63 x R2	MS	1	H3G/L63	4 326,-

Kompletní s vnitřním závitem IG, ploché těsnění



## LEMOVÝ NÁKRUŽEK

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
25	10	HCS25	185,-
32	10	HCS32	233,-
40	10	HCS40	338,-
50	5	HCS50	516,-
63	1	HCS63	785,-
75	1	HCS75	889,-
90	1	HCS90	1 820,-
110	1	HCS110	2 294,-
125	1	HCS125	4 131,-
160	1	HCS160	7 465,-

Hrdlo s osazením pro přírubu



## PŘÍRUBA VOLNÁ, BÍLÁ BARVA

d trubky mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
25	1	BVR20	1 111,-
32	1	BVR25	1 361,-
40	1	BVR32B	1 633,-
50	1	BVR40B	1 736,-
63	1	BVR50B	2 121,-
75	1	BVR65B	2 653,-
90	1	BVR80B	3 146,-
110	1	BVR100	3 607,-
125	1	BVR125A	4 503,-
160	1	BVR150	5 280,-

Provedení: Polyester vyztužený skelným vláknem



## PŘÍRUBA VOLNÁ, ČERNÁ BARVA

d trubky mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	1	BPA40	846,-
50	1	BPA50	978,-
63	1	BPA60	1 031,-
75	1	BPA65	1 382,-
90	1	BPA80	1 525,-
110	1	BPA100	1 753,-
125	1	BPA125	2 167,-
140	1	BPA140	2 245,-

Provedení: Polyester vyztužený skelným vláknem



### EPDM PLOCHÉ TĚSNĚNÍ PRO PŘÍRUBOVÝ SPOJ

d trubky mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
25	1	JPNCS25	19,-
32	1	JPNCS32	25,-
40	1	JPNCS40	51,-
50	1	JPNCS50	71,-
63	1	JPNCS63	96,-
75	1	JPNCS75	131,-
90	1	JPNCS90	151,-
110	1	JPNCS110	214,-
125	1	JPNCS125	267,-
160	1	JPNCS160	497,-



### NÁSTĚNKA PRO LEPENÝ SPOJ PLAST/MOSAZ

d mm	Provedení	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16 x R1/2	MS	5	H4GP16	485,-
20 x R1/2	MS	5	H4GP20	610,-
25 x R3/4	MS	5	H4GP25	1 165,-



### ZÁSLEPKA

d mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16	15	HBO16	60,-
20	15	HBO20	70,-
25	10	HBO25	89,-
32	10	HBO32	141,-
40	10	HBO40	213,-
50	5	HBO50	344,-
63	1	HBO63	561,-
75	1	HBO75	870,-
90	1	HBO90	1 810,-
110	1	HBO110	2 489,-
125	1	HBO125	3 665,-
160	1	HBO160	6 539,-



### ŠROUBENÍ PRO OPRAVY

d mm	Provedení	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
16	MS	1	HRRL16	1 710,-
20	MS	1	HRRL20	1 043,-
25	MS	1	HRRL25	995,-
32	MS	1	HRRL32	1 751,-
40	MS	1	HRRL40	3 450,-
50	MS	1	HRRL50	4 883,-
63	MS	1	HRRL63	9 428,-

S napojením pomocí svěrného kroužku (jen pro pevné trubky)



### LEPIDLO HTA FUSION (dříve RERFIX)

Obsah ml	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
250	1	HTAFUSIONP	597,-
1000	1	HTAFUSIONB	1 713,-



### ČISTIČ CLEANER+

Obsah ml	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
1000	1	CLEANER+	501,-

Poznámka: Sortiment PVC-C HTA je na objednávku. Termín dodání na dotaz.



# 5

**Předstěnové  
instalační  
prvky**

## PŘEDSTĚNOVÉ INSTALAČNÍ PRVKY

Předstěnové instalační prvky jsou nosné konstrukce pro montáž sanitárních zařízovacích předmětů a to především závěsných klozetů, bidetů, umyvadel a pisoárů. Tyto instalační moduly zaručují bezpečnou a přesnou fixaci kotevních prvků pro závěsnou sanitární keramiku a spolehlivé připojení rozvodu vody a odpadu. Po provedení finálních stavebních úprav je následná kompletace zařízovacích předmětů a ovládacích prvků snadná a při dodržení montážních zásad bez jakýchkoli problémů.

Standardně se využívají dvě technologie zabudování do stavební konstrukce. První technologie využívá klasický mokrý proces pro zazdění, kde je instalační prvek přímo upevněn na nosnou zeď nebo do niky v nosné stěně. Po upevnění konstrukce na stěnu a připojení rozvodu vody a odpadního potrubí se celý systém obezdí a povrch se upraví pro finální pohledovou úpravu.

Druhá technologie je založena na zabudování do stavebních konstrukcí bez mokrého stavebního procesu (SDK – sádkartonové konstrukce). Zde se používají prvky, jejichž základ tvoří pevný samonosný ocelový rám s integrovanými příčníky pro montáž kotevních šroubů a instalaci koncových armatur nebo tvarovek pro připojení instalačních rozvodů. Stavitelné výsuvné patky pak umožňují variabilní výškové nastavení prvku v rozsahu do 200 mm.

Mezi nejčastěji používané INEO instalační prvky patří sanitární moduly pro závěsné klozety, které mají do rámové konstrukce integrovanou splachovací nádržku s revizním otvorem pro malé ovládací desky. Kapacita nádržky o objemu vody 7,5 litrů umožňuje ekologické splachování dvojího množství vody. Velké množství vody může být nastaveno na 7,5 až 4,5 litrů a malé množství vody na 4,0 až 2,0 litry. Tovární nastavení množství vody pro splachování je vždy na 6,0 / 3,0 litry.

Varianta instalačních prvků SANIT INEO je pak vybavena vypouštěcí armaturou se standardním dvoukabelovým ovládním, která je kompatibilní s modely malých ovládacích desek S 701, S 703, S 706, S 707, LOS, LIS, SWING, BRIGHT a INEO SCOP.

Naše nabídka předstěnových instalačních prvků zahrnuje kompletní portfolio sanitárních montážních prvků od naší sesterské společnosti Sanitärtechnik Eisenberg GmbH, tradičního spolehlivého německého výrobce splachovací techniky značky SANIT.

V tomto ceníku jsou uvedeny pouze vybrané varianty instalačních prvků SANIT. Ostatní varianty z katalogu SANIT budou dostupné na dotaz.

Nabídka náhradních dílů pro sanitární moduly ze stávající nabídky i dříve dodávané typy instalačních prvků je k dispozici v samostatném ceníku.



SANIT INEO IN WC modul				
Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro zazdění, bez podpěrných nožiček	1/15	ano	95 721 00 0000	5 140,-



SANIT INEO IN 80 WC modul				
Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro zazdění, hloubka prvku 80 mm, bez podpěrných nožiček	1/15	ne	95 804 00 0000	6 170,-



SANIT INEO IN SET WC modul				
Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro zazdění, včetně klozetu, WC sedátka, zvukoizolace a ovládací desky S706 v bílé barvě	1/6	ano	95 771 00 0000	8 880,-



SANIT INEO FronTop WC modul				
Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro zazdění, stavební výška 820 mm, ovládací zeředu nebo shora	1/15	ne	95 728 00 0000	6 270,-



SANIT bidetový modul 980				
Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro zazdění	1/36	ano	95 950 00 0000	4 020,-



SANIT INEO PLUS 450 WC modul 1120/450				
Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK, bez stěnové kotvy	1/22	ano	90 743 00 S020	6 600,-
pro SDK, se stěnovou kotvou	1/22	ano	90 743 00 S011	6 850,-
pro SDK, do bytových jader, s rozpěrou	1/22	ano	90 743 00 S016	7 810,-

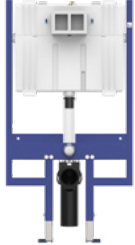


SANIT INEO PLUS SET WC modul				
Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK, 1120/450 včetně klozetu, zvukoizolace, sedátka a ovládací desky S706 bílé	1/8	ano	90 775 00 0000	10 550,-



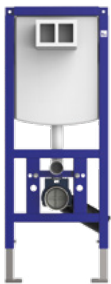
## SANIT INEO FronTop WC modul

Výška	Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
820 mm	pro SDK, ovládání zepředu nebo shora	1/12	ne	90 745 00 T000	7 800,-
985 mm	pro SDK, ovládání zepředu nebo shora	1/12	ne	90 738 00 T000	8 100,-



## SANIT INEO 80 PLUS WC modul 1120/635

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK, nastavení hloubky 95–170 mm	1/10	ano	90 804 00 0000	7 420,-



## SANIT INEO PLUS WC modul pro imobilní osoby 1120/450

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK, upevnění klozetu o 60 mm výše než standard	1/22	ne	90 744 00 T000	7 540,-



## SANIT INEO upevňovací prvek pro madla

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK, levý	1/12	ne	90 680 00 TL00	2 390,-
pro SDK, pravý	1/12	ne	90 680 00 TR00	2 390,-



## SANIT INEO SOLO sanitární modul pro závěsné klozety

Barva obložení/víko	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
bílá/bílá	1/8	ne	90 730 00 0005	23 100,-
černá/černá	1/8	ne	90 730 00 0008	23 100,-



## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO INEO SOLO

Popis	Provedení	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
set pro přípojku vody zespodu	výměna za kombi klozet	1/20	ne	03 995 00 0000	830,-
set pro přípojku vody zezadu	výměna za tlakový splachovač	1/20	ne	03 996 00 0000	1 020,-
WC etážový přípojovací kus d90	PE svařitelné, odskok 30 mm pro závěsné klozety, barva černá	1/5	ne	58 121 00 0000	2 240,-
WC etážový přípojovací kus d90	PE svařitelné, odskok 30 mm pro stojící klozety, barva černá	1/5	ne	58 120 00 0000	2 240,-





## SANIT INEO umyvadlový modul 1120/525

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK, pro nástěnnou armaturu	1/18	ne	90 671 00 T000	6 100,-
pro SDK, pro stojánkovou armaturu	1/18	ne	90 696 00 T000	4 340,-



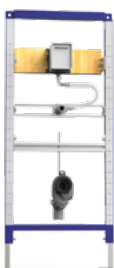
## SANIT INEO modul pro umyvadlo 1120/525 pro imobilní osoby

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro stojánkovou nebo nástěnnou armaturu	1/18	ne	90 673 00 T000	7 540,-



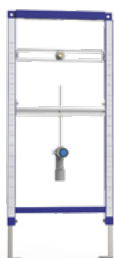
## SANIT INEO bidetový modul 1120/525

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK	1/15	ano	90 676 00 T000	5 220,-



## SANIT INEO pisoárový modul 1120/525

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK, pro vestavbu ovládacích jednotek	1/18	ne	90 668 00 T000	7 920,-



## SANIT INEO pisoárový modul 1120/525

Provedení	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro SDK, pro tlakový nástěnný splachovač	1/15	ne	90 675 00 T000	4 530,-



## SANIT moduly pro výlevky

Název	Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
SANIT 995 N modul pro výlevku	1500/525 pro keramickou závěsnou výlevku	1/6	ano	90 659 00 T000	9 150,-
SANIT INEO modul pro výlevku	1120/525 pro plastová umyvadla (výlevky)	1/15	ne	90 677 00 T000	6 790,-





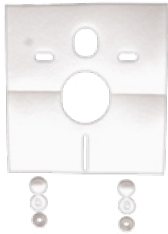
### STĚNOVÁ KOTVA (PÁR)

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro upevnění WC instalačního prvku v rámu na stěnu nebo do rohu, možnost nastavení v rozsahu 102 – 110 mm a 125 – 177 mm	10	ano	17 257 00 T000	280,-



### ROZPĚRA BOČNÍCH STĚN (PÁR)

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro upevnění WC instalačního prvku v rámu mezi dvě stěny, vhodné pro montáž do bytových jader, možnost nastavení v rozsahu 750 – 950 mm	5	ano	17 023 00 0000	1 020,-



### Zvuková izolace pro WC a bidet

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
	1/10	ano	16 002 00 0000	124,-



### Zvuková izolace pro umyvadlo

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
	1/80	ano	16 006 00 0000	150,-



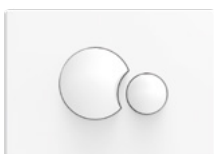
### Pneumatické ovládání WC 2V

Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
bílá	1/5	ne	16 301 01 0000	2 660,-



## Ovládací deska SANIT S 703

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
nerez	nerez	1/14	ne	16 703 00 0000	3 640,-
plast	bílá	1/14	ano	16 703 01 0000	1 130,-



## Ovládací deska SANIT S 706

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
plast	bílá/bílá	1/14	ano	16 706 01 0000	1 130,-
plast	chrom lesklý/chrom lesklý	1/14	ano	16 706 81 0000	1 580,-
plast	chrom matný/chrom matný	1/14	ano	16 706 93 0000	1 510,-
plast	bílá/modrá	1/14	ne	16 706 72 K000	2 270,-
plast	bílá/červená	1/14	ne	16 706 84 K000	2 270,-
plast	bílá/žlutá	1/14	ne	16 706 G5 K000	2 270,-
plast	bílá/zelená	1/14	ne	16 706 L6 K000	2 270,-



## Ovládací deska SANIT SK 706

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
plast - pro zapuštění do obkladu	bílá	1/14	ne	16 726 01 0000	3 110,-
plast - pro zapuštění do obkladu	chrom lesklý	1/14	ne	16 726 81 0000	3 750,-
plast - pro zapuštění do obkladu	černá	1/14	ne	16 726 82 0000	3 200,-
plast - pro zapuštění do obkladu	chrom matný	1/14	ne	16 726 93 0000	3 750,-



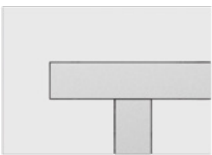
## Ovládací deska SANIT S 707

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
plast	bílá	1/14	ano	16 707 01 0000	1 130,-
plast	chrom lesklý	1/14	ano	16 707 81 0000	1 580,-
plast	chrom matný	1/14	ano	16 707 93 0000	1 510,-



## Ovládací deska INEO BRIGHT

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
plast	bílá/bílá	1/14	ano	16 750 01 0000	1 130,-
plast	chrom lesklý/chrom lesklý	1/14	ano	16 750 81 0000	1 650,-
plast	chrom matný/chrom matný	1/14	ano	16 750 93 0000	1 650,-
duroplast	bílá/bílá	1/14	ano	16 751 01 0000	1 860,-
duroplast	černá/černá	1/14	ano	16 751 82 0000	1 950,-
sklo	bílá/nerez	1/14	ne	16 752 01 0000	5 500,-
sklo	antracit/nerez	1/14	ne	16 752 41 0000	5 500,-
sklo	černá/nerez	1/14	ne	16 752 C8 0000	5 500,-
nerez	nerez/nerez	1/14	ne	16 761 00 0000	4 600,-



## Ovládací deska SANIT LOS

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
plast	chrom lesklý/chrom lesklý	1/14	ne	16 733 00 0001	2 120,-
plast	bílá/chrom matný	1/14	ne	16 733 00 0002	1 700,-
plast	chrom matný/chrom matný	1/14	ano	16 733 00 0003	1 890,-
plast	chrom matný/chrom lesklý	1/14	ne	16 733 00 0005	1 960,-
plast	bílý/černá	1/14	ne	16 733 00 0007	1 700,-
plast	černá/chrom matný	1/14	ne	16 733 00 0008	1 700,-
plast	chrom lesklý/černá	1/14	ne	16 733 00 0009	2 120,-
plast	černá/černá	1/14	ano	16 733 00 0010	1 700,-
plast	chrom lesklý/chrom matný	1/14	ne	16 733 00 0011	2 120,-
plast	bílá/bílá	1/14	ano	16 733 00 0012	1 650,-
plast	černá/bílá	1/14	ne	16 733 00 0013	1 700,-
plast	bílá/chrom lesklý	1/14	ne	16 733 00 0014	1 820,-
plast	černá/chrom lesklý	1/14	ne	16 733 00 0015	1 820,-
plast	chrom lesklý/bílá	1/14	ne	16 733 00 0016	2 440,-



## Ovládací deska SANIT SWING

Provedení	Barva Základní deska/ tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
plast - pro zapuštění do obkladu	černá	1/8	ne	16 735 00 0001	3 460,-
plast - pro zapuštění do obkladu	bílá	1/8	ne	16 735 00 0002	3 360,-
plast - pro zapuštění do obkladu	chrom lesklý	1/8	ne	16 735 00 0003	5 840,-
plast - pro zapuštění do obkladu	chrom matný	1/8	ne	16 735 00 0004	4 580,-



## Ovládací deska INEO SCOP

Popis	Barva Základní deska/ tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
sklo, s IR ovládním 2V - bezdotykové	černá / černá	1/3	ne	16 746 C8 0000	24 870,-



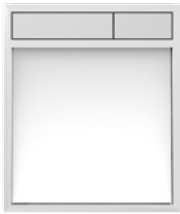
## Ovládací deska SANIT LIS s osvětlením

Provedení Základní deska/tlačítka	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
sklo/plast	černá /chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0001	14 150,-
břidlice/plast	šedá / černá	1/3	ne	16 734 00 0004	14 150,-
sklo/plast	antracit / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0006	14 150,-
sklo/plast	stříbrošedá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0008	14 150,-
sklo/plast	bílá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0011	14 150,-
sklo/plast	černá / černá	1/3	ne	16 734 00 0014	14 150,-
sklo/plast	stříbrošedá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0015	14 150,-
pro individuální design/ plast	individuální / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0018	11 640,-
břidlice/plast	šedá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0019	14 150,-
sklo/plast	antracit / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0020	14 150,-
pro individuální design/ plast	individuální / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0024	11 640,-
sklo/plast	bílá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0025	14 150,-
břidlice/plast	šedá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0028	14 150,-
sklo/plast	bílá / černá	1/3	ne	16 734 00 0029	14 150,-
sklo/plast	antracit / bílá	1/3	ne	16 734 00 0033	14 150,-
sklo/plast	černá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0034	14 150,-
sklo/plast	stříbrošedá / černá	1/3	ne	16 734 00 0036	14 150,-
pro individuální design/ plast	individuální / černá	1/3	ne	16 734 00 0037	11 640,-
sklo/plast	černá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0039	14 150,-
granit/plast	černá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0040	14 150,-
sklo/plast	červená / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0043	14 150,-
granit/plast	černá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0044	14 150,-
sklo/plast	červená / bílá	1/3	ne	16 734 00 0049	14 150,-
sklo/plast	antracit / černá	1/3	ne	16 734 00 0050	14 150,-
sklo/plast	bílá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0052	14 150,-
granit/plast	černá / černá	1/3	ne	16 734 00 0054	14 150,-
granit/plast	černá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0055	14 150,-
sklo/plast	stříbrošedá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0056	14 150,-
pro individuální design/ plast	individuální / černá	1/3	ne	16 734 00 0057	11 640,-
sklo/plast	červená / černá	1/3	ne	16 734 00 0060	14 150,-
sklo/plast	červená / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0061	14 150,-
břidlice/plast	šedá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0064	14 150,-



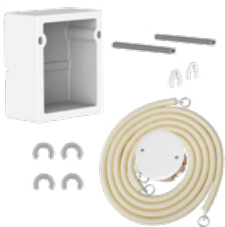
## Příslušenství k ovládacím deskám SANIT LIS

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
sada pro hrubou stavbu pro montáž ovládacích desek SANIT LIS	1/120	ne	05 077 00 0000	380,-



## Ovládací deska SANIT LIS bez osvětlení

Provedení Základní deska/tlačítka	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
sklo/plast	červená / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0002	6 080,-
sklo/plast	černá / černá	1/3	ne	16 734 00 0003	6 080,-
sklo/plast	stříbrošedá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0005	6 080,-
pro individuální design / plast	individuální / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0007	2 910,-
granit/plast	černá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0009	6 080,-
sklo/plast	bílá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0010	6 080,-
břidlice/plast	šedá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0012	6 080,-
sklo/plast	antracit / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0013	6 080,-
pro individuální design / plast	individuální / bílá	1/3	ne	16 734 00 0016	2 910,-
sklo/plast	stříbrošedá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0017	6 080,-
sklo/plast	antracit / bílá	1/3	ne	16 734 00 0021	6 080,-
granit/plast	černá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0022	6 080,-
břidlice/plast	šedá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0023	6 080,-
sklo/plast	červená / bílá	1/3	ne	16 734 00 0026	6 080,-
pro individuální design / plast	individuální / černá	1/3	ne	16 734 00 0027	2 910,-
sklo/plast	černá / bílá	1/3	ne	16 734 00 0030	6 080,-
sklo/plast	antracit / černá	1/3	ne	16 734 00 0031	6 080,-
sklo/plast	bílá / černá	1/3	ne	16 734 00 0032	6 080,-
granit/plast	černá / černá	1/3	ne	16 734 00 0035	6 080,-
sklo/plast	červená / černá	1/3	ne	16 734 00 0038	6 080,-
sklo/plast	antracit / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0041	6 080,-
sklo/plast	stříbrošedá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0042	6 080,-
břidlice/plast	šedá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0045	6 080,-
sklo/plast	černá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0046	6 080,-
pro individuální design / plast	individuální / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0047	2 910,-
sklo/plast	stříbrošedá / černá	1/3	ne	16 734 00 0048	6 080,-
sklo/plast	červená / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0051	6 080,-
břidlice/plast	šedá / černá	1/3	ne	16 734 00 0053	6 080,-
granit/plast	černá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0058	6 080,-
sklo/plast	černá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0059	6 080,-
sklo/plast	bílá / chrom matný	1/3	ne	16 734 00 0062	6 080,-
sklo/plast	bílá / chrom lesklý	1/3	ne	16 734 00 0063	6 080,-



## Příslušenství k ovládacím deskám SANIT LIS

Popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
sada pro hrubou stavbu pro montáž ovládacích desek SANIT LIS	1/120	ne	05 077 00 0000	380,-



## Pisoárové ovládání ruční mechanické

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
sklo / sklo, pro zapuštění do obkladu	bílá	1/13	ne	16 211 C9 0000	14 950,-
sklo / sklo, pro zapuštění do obkladu	černá	1/13	ne	16 212 C8 0000	15 570,-
sklo / plast, pro zapuštění do obkladu	bílá / bílá	1/13	ne	16 211 01 0000	10 720,-
sklo / plast, pro zapuštění do obkladu	bílá / chrom lesklý	1/13	ne	16 211 81 0000	11 350,-
sklo / plast, pro zapuštění do obkladu	černá / chrom matný	1/13	ne	16 212 93 0000	11 350,-
plast / plast, pro zapuštění do obkladu	bílá	1/13	ne	16 217 01 0000	5 880,-
plast / plast, pro zapuštění do obkladu	chrom lesklý	1/13	ne	16 217 81 0000	7 530,-
plast / plast, pro zapuštění do obkladu	chrom matný	1/13	ne	16 217 93 0000	6 810,-
plast, na obklad	bílá	1/14	ne	16 064 01 0000	4 080,-
plast, na obklad	chrom lesklý	1/14	ne	16 064 81 0000	5 060,-
plast, na obklad	chrom matný	1/14	ne	16 064 93 0000	4 590,-
nerez, na obklad	nerez	1/14	ne	16 064 00 0000	4 890,-



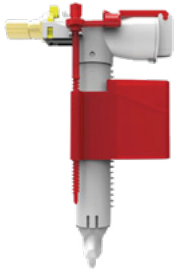
## Pisoárové ovládání INEO BRIGHT

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
plast	bílá/bílá	1/14	ne	16 090 01 0000	4 430,-
plast	chrom lesklý/chrom lesklý	1/14	ne	16 090 81 0000	5 000,-
plast	chrom matný/chrom matný	1/14	ne	16 090 93 0000	5 060,-
sklo	antracit/nerez	1/14	ne	16 092 41 0000	8 440,-
sklo	černá/nerez	1/14	ne	16 092 C8 0000	8 440,-
sklo	bílá/nerez	1/14	ne	16 092 C9 0000	8 440,-
nerez	nerez/nerez	1/14	ne	16 093 00 0000	6 730,-



## Pisoárové ovládání elektronické IR

Provedení	Barva Základní deska/tlačítka	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
sklo / sklo, pro zapuštění do obkladu, provoz na 230V AC/6V DC	bílá	1/13	ne	16 213 C9 0000	25 820,-
sklo / sklo, pro zapuštění do obkladu, provoz na 230V AC/6V DC	černá	1/13	ne	16 213 C8 0000	26 410,-
plast, na obklad, provoz na baterie CR-P2 Lithium 6V DC	bílá	1/14	ne	16 071 01 0000	15 970,-
nerez, na obklad, provoz na baterie CR -P2 Lithium 6V DC	nerez	1/14	ne	16 071 00 0000	18 780,-
plast, na obklad, provoz na baterie CR-P2 Lithium 6V DC	chrom lesklý	1/14	ne	16 071 81 0000	17 510,-
plast, na obklad, provoz na 230V AC/6V DC	bílá	1/14	ne	16 072 01 0000	15 970,-
nerez, na obklad, provoz na 230V AC/6V DC	nerez	1/14	ne	16 072 00 0000	19 830,-
plast, na obklad, provoz na 230V AC/6V DC	chrom lesklý	1/14	ne	16 072 81 0000	18 690,-



### NAPOUŠTĚCÍ ARMATURA 510 MULTIFLOW

Popis	Obal	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
mosazný závit R3/8 x 30	karton	1/24	ano	25 001 00 0000	390,-
mosazný závit R3/8 x 20	sáček	1/30	ano	25 003 00 0000	500,-
plastový závit R3/8 x 40 - univerzální	sáček	1/30	ano	25 006 00 0002	320,-
plastový závit R1/2 x 40 - univerzální	sáček	1/30	ano	25 007 00 0002	320,-

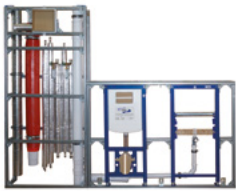
Poznámka: Univerzální pro všechny splachovače.  
Na tyto výrobky se vztahují rabaty dle skupiny položek 234.



### VYPOUŠTĚCÍ ARMATURA INEO

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
armatura s 2bovdenovým ovládáním pro ovládací desky typu S	1/25	ano	03 982 00 0000	1 300,-

Poznámka: Na tyto výrobky se vztahují rabaty dle skupiny položek 232.



### INEO PROFIL - RÁMOVÉ KONSTRUKCE S PŘEDINSTALOVANÝMI SYSTÉMY

Popis	Cena Kč/ks
rámová konstrukce s předinstalovanými systémy odpadu, vody, vzduchotechniky atd	individuální dle návrhu

Poznámka: Pro všechny instalační systémy kromě elektrických rozvodů.  
Návrh na míru podle požadavků na rozměry a typy rozvodů.  
Výroba cca 6 týdnů.





6

Kompletační  
výrobky



## KOMPLETAČNÍ VÝROBKY

Jedná se o vysoce kvalitní výrobky dříve na český trh dodávané pod značkou Abusanitair, mezi které patří plastová umyvadla a výlevky, přípojovací díly, napouštěcí a vypouštěcí armatury, designové sifony a přívzdušňovací ventily. Nově jsou všechny tyto výrobky (kromě sifonů Nicoll) vyráběny a dodávány pod značkou SANIT.

### Víceúčelová umyvadla a výlevky

Umyvadla jsou vyrobena ze směsi polypropylenu se silou stěny až 1 cm. Sendvičová technika výroby zajišťuje optimální pružnost stěn umyvadel, ale zároveň také jejich pevnost. Umyvadla mají vysokou odolnost proti nárazu, neodlamují se a jsou odolná proti korozi. Nepoškodí je ani mráz ani vařící voda. Přepad odpovídá všem zákonným normám. Hedvábný povrch lze snadno očistit a špina se nemůže usazovat, protože zde nejsou žádné skryté kouty, hrany nebo prohlubně. Na odolnost proti rozlomení poskytujeme záruku 10 let! Umyvadla jsou dodávána s přepadem, vtokovou armaturou R 1½ se sítkem, zátkou s řetízkem a montážní soupravou.

### Designové sifony

Výroba plastových odpadních sifonů Nicoll využívá průlomovou technologii společného vstřikování. Tělo sifonu z polypropylenu i těsnění jsou vstřikovány současně. Vlisované těsnění zabraňuje ztrátě a chybnému usazení těsnění a zajišťuje tak spolehlivé a bezpečné připojení zařízení k odpadnímu potrubí. Právě posunuté či špatně usazené těsnění je jedním z nejčastějších důvodů netěsností. Celá instalace sifonu je také velmi rychlá a jednoduchá a spoje se vyznačují dlouhou životností. Výhodou je i kompaktní a malé tělo sifonu, které oceníme hlavně při nedostatku místa.

### Přívzdušňovací ventily

Přívzdušňovací ventily se instalují do odpadního potrubí za účelem vyrovnání podtlaku uvnitř systému způsobeného zahlcením trubek vodním sloupcem, aby nedocházelo ke kolísání vody v sifonech nebo jejich případnému vysátí a tím vzniku nepříjemného pachu v koupelně, na toaletě či v kuchyni. Každý objekt musí mít odvětrání nad střechem, pouze další přidružené stoupačky lze řešit přívzdušňováním. Přívzdušňovací ventily se instalují v interiéru (instalační šachta, mezistřešní prostor apod.) a nedochází tak k narušení střešního pláště. Současně nejsou vystaveny povětrnostním vlivům. Ventil otevírá při podtlaku a pro přetlak nebo při vyrovnání tlaku v systému zůstává uzavřen. Uzavřen zůstává rovněž proti úniku vody nebo případnému zápachu z potrubí.

### Přípojovací díly

Jedná se o široký sortiment přípojovacích tvarovek pro napojení stojacích klozetů nebo keramických výlevek na odpadní potrubí. Díky vysoce kvalitnímu pryžovému těsnění se vyznačují dlouhou životností a spolehlivostí. Zabraňují pronikání zápachu. Mezi další přednosti patří barevná stálost, extra hladký povrch tvarovek a snadná montáž. Většina tvarovek se dodává v několika sanitárních barvách.

### Nástěnné splachovače

Naše tradiční nástěnné splachovače jsou vybaveny úspornou technikou Start/Stop nebo splachováním 2 množství vody (6 l velké množství a 3 l malé množství). Díky osvědčeným a velmi spolehlivým napouštěcím ventilům multiflow je výrazně snížena hladina hluku při plnění nádržky. Zatímco systém splachování 2 množství vody je využíván výhradně u nízko položených nádržek, tak systém Start/Stop lze využít díky ovládacímu táhlu také u nádržek vysoko položených.

### WC sedátka

Výroba našich WC sedátek vzniká různými technologiemi. Termoplastová masivní sedátka se vyrábějí vstřikovací sendvičovou technikou, která jim dodává vysokou stabilitu. Vyznačují se především absolutní pevností proti přelomení, snadnou údržbou a příjemným pocitem při dosednutí. Duroplastová sedátka se pak vyrábí lisováním pod vysokým tlakem a proto se vyznačují vysokou povrchovou pevností a proto jsou odolná proti poškrábání. Oba typy WC sedátek jsou kompletovány velmi kvalitními upevňovacími závěsy v provedení plast nebo nerez.



## NÁSTĚNNÉ UMYVADLO

Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
01 – bílá	1/24	ano	60 001 01 0099	1 520,-
B6 – granit světlý	1/24	ano	60 001 B6 0099	1 940,-

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
sklápěcí rošt antracitová barva	10	ano	60 002 00 0099	330,-

## MYCÍ VANIČKA



Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
01 – bílá	1/6	ano	60 003 01 0099	3 750,-
B6 – granit světlý	1/6	ano	60 003 B6 0099	5 280,-

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pokládací rošt, antracitová barva	10	ano	60 004 00 0099	400,-

## VÍCEÚČELOVÉ UMYVADLO MULTISÉT



Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
01 – bílá	1/12	ano	60 005 01 0099	2 490,-
B6 – granit světlý	1/12	ano	60 005 B6 0099	2 520,-

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
odkládací souprava (odkapávací a pokládací rošt + háčky s upevňovacím příslušenstvím)	1	ano	60 006 00 0099	900,-
držák na mýdlo, barva bílá	1	ano	60 A03 01 0099	360,-
držák na mýdlo, barva granit sv.	1	ano	60 A03 B6 0099	360,-
háčky, antracitová barva	1	ano	60 A04 00 0099	250,-
dávkovač mýdla	1	ano	36 304 00 0000	970,-

## MAXI UMYVADLO



Barva a popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
01 – bílá	1/6	ano	60 007 01 0099	4 430,-
B6 – granit světlý	1/6	ano	60 007 B6 0099	5 600,-
01 – bílá, se skrytým přepadem	1/6	ano	60 013 01 0099	4 910,-
B6 – granit světlý, se skrytým přepadem	1/6	ano	60 013 B6 0099	4 910,-

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
odkládací rošt, antracitová barva	10	ano	60 011 00 0099	460,-

Odkládací rošt lze umístit na umyvadle MAXI vlevo i vpravo



### UMYVADLO COMPACT / LINEO

Barva a popis	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
01 – bílá	1/13	ano	60 009 01 0099	2 260,-
B6 – granit světlý	1/13	ano	60 009 B6 0099	2 370,-
01 – bílá, se skrytým přepadem	1/12	ano	60 012 01 0099	3 980,-
B6 – granit světlý, se skrytým přepadem	1/12	ano	60 012 B6 0099	3 980,-



DOPRODEJ

### MYCÍ BOX

Barva	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
01 – bílá	1	ano	60 A00 01 0099	8 580,-
B6 – granit světlý	1	ne	60 A00 B6 0099	8 580,-

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
odkládací deska pro mycí box, bílá barva	1	ano	50 001 01 0000	310,-



### SIFON R 1 1/2" X 40 SE TŘEMI PŘÍPOJKAMI 1"

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
01 – bílá	20	ano	32 102 00 0000	430,-

Vhodné pro montáže, které šetří místo



### LAHVOVÝ SIFON R 1 1/2" X 40 S JEDNOU PŘÍPOJKOU 1"

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
01 – bílá	20	ano	31 221 00 S099	320,-

Vhodné pro montáže, které šetří místo



### UMYVADLOVÝ SIFON EASYPHON S VLIŠOVANÝM TĚSNĚNÍM

Ø mm	Závít	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	1 1/4"	50	ano	0202073	160,-
40	1 1/4"	50	ano	0202074	160,-

Včetně krycí rozety a odpadní trubky



### ODPADNÍ TRUBKA DO KOUPELNOVÉHO NÁBYTKU A PRO INVALIDNÍ UMYVADLA

Ø mm	Závít	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	1 1/4"	30	ano	0201011	160,-



## DŘEZOVÝ SIFON EASYPHON S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM

Ø mm	Závit	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	1 1/2"	40	ano	0202075	180,-

Včetně krycí rozety a odpadní trubky



## SIFON EASYPHON S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM S PŘIPOJENÍM PRO MYČKU ČI PRAČKU

Ø mm	Závit	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	1 1/2"	40	ano	0224408	290,-

Včetně krycí rozety a odpadní trubky



## SIFON PRO SPRCHOVÉ VANIČKY TURBOFLOW 1

Ø mm	Průtok l/min	Krytka	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
90	54	ABS chrom	20	ano	0205240	580,-
60	54	ABS chrom	20	ano	0205243	560,-
50	54	ABS chrom	20	ano	0205246	560,-

Vysokoprůtokový, nízká stavební výška 80 mm



## SIFON PRO SPRCHOVÉ VANIČKY TURBOFLOW 2 S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM

Ø mm	Průtok l/min	Krytka	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
90	43	ABS chrom	13	ano	0205700	750,-
90	43	mosaz chrom	13	ano	0205701	1 160,-



## SIFON PRO SPRCHOVÉ VANIČKY TURBOFLOW XS – MAGNETECH

Ø mm	Průtok l/min	Krytka	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
90	33	ABS chrom	18	ano	0205800	900,-
90	33	mosaz chrom	18	ne	0205801	1 670,-



## VANOVÝ SIFON EASYBAIN WAVE S VLISOVANÝM TĚSNĚNÍM

Ø mm	Průtok l/min	Ovl. kabel mm	Připoj. koleno	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	70	650	ne	10	ano	0203611	960,-
40	70	1000	ne	10	ano	0203612	1 120,-
40	70	1000	ano	10	ano	0203618	1 190,-

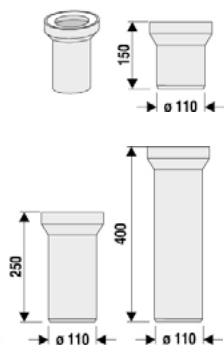
Vysokoprůtokový, závit 1 1/2", jemné směřování odtoku v rozsahu 5° pro vyloučení prnutí



## VANOVÝ SIFON EASYBAIN STICK S VLIŠOVANÝM TĚSNĚNÍM

Ø mm	Průtok l/min	Ovl. kabel mm	Připoj. koleno	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	70	650	ne	10	ano	0203613	1 650,-
40	70	650	ano	10	ano	0203619	1 720,-
40	70	1000	ne	10	ano	0203614	1 720,-
40	70	1000	ano	10	ano	0203620	1 800,-

Vysokoprůtokový, závit 1 1/2", jemné směrování odtoku v rozsahu 5° pro vyloučení prnutí



## PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ, DN 100/ D 110

Délka mm	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
150	Bílá alpská	10/240	ano	58 201 01 0000	112,-
250	Bílá alpská	10/180	ano	58 202 01 0000	134,-
400	Bílá alpská	10/120	ano	58 203 01 0000	169,-

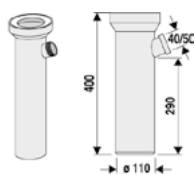
Pro připojení stojících keramických klozetů a výlevků



## PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ DN 100/d 110 S EXCENTRICKÝM HRDLEM

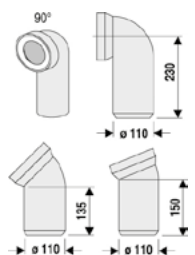
Délka mm	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
155	Bílá alpská	10/240	ano	58 206 01 0000	140,-

K vyrovnání rozměrových rozdílů odpadního potrubí a keramiky



## PŘIPOJOVACÍ KUS PŘÍMÝ DN 100/d 110 S ODBOČKOU DN 40

Délka mm	Barva	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
400	Bílá alpská	15	ano	58 A08 01 0099	788,-



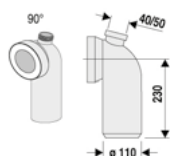
## UNIVERZÁLNÍ ODTOKOVÉ KOLENO DN 100/d 110 PRO NAPOJENÍ SANITÁRNÍ KERAMIKY

Úhel °	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
90	Bílá alpská	10/160	ano	58 103 01 0000	151,-
45	Bílá alpská	10/180	ano	58 102 01 0000	119,-
22	Bílá alpská	10/180	ano	58 101 01 0000	106,-



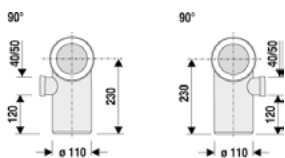
## UNIVERZÁLNÍ WC PŘIPOJOVACÍ KOLENO d110 PRO PŘIPOJENÍ SANITÁRNÍ KERAMIKY

d	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
0-90	Bílá alpská		ano	58 107 01 0000	396,-



## UNIVERZÁLNÍ ODTOKOVÉ KOLENO 90°DN 100/d 110 S ODBOČKOU DN 40 A DN 50

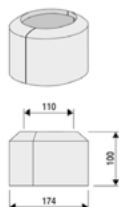
Úhel °	Barva	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
90	Bílá alpská	20	ano	58 110 01 0000	725,-



## WC PŘIPOJOVACÍ KOLENO 90° DN 100/d 110 S ODBOČKOU DN 40 A DN 50

Provedení	Barva	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Levé	Bílá alpská	1	ne	58 105 01 0000	725,-
Pravé	Bílá alpská	1	ne	58 104 01 0000	725,-

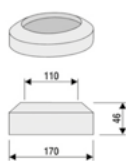
Se speciálním břitovým těsněním



## KRYCÍ ROZETA VYSOKÁ PRO PŘIPOJOVACÍ KUSY PŘÍMÉ A ODTOKOVÁ KOLENA

Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Bílá alpská	20/540	ano	58 302 01 0000	74,-

Dvoudílná



## KRYCÍ ROZETA PLOCHÁ PRO PŘIPOJOVACÍ KUSY PŘÍMÉ A ODTOKOVÁ KOLENA

Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Bílá alpská	20/720	ano	58 301 01 0000	42,-



## Těsnění pro přípojovací kolena a přímé kusy DN 90-100

Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Bílá	1/120	ano	02 224 01 0000	71,-



## PŘIPOJOVACÍ KUS ETÁŽOVÝ S VARIABILNÍM NASTAVENÍM DÉLKY 60 – 350 MM

Barva	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Bílá alpská	1	ano	58 111 00 0000	1 057,-

Komplet s těsněním



## WC PŘIPOJOVACÍ KOLENO 90° DN 80/d 90 SVAŘITELNÉ, ČERNÁ BARVA

Provedení	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
1 možnost nastavení	1	ne	58 904 00 0000	395,-
3 možnosti nastavení	1	ano	58 908 00 0000	878,-



## WC ODTOKOVÝ KUS PŘÍMÝ SVAŘITELNÝ, ČERNÁ BARVA

Popis	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
d90, 3 možnosti nastavení	1	ano	58 913 00 0000	467,-
d90/ d110, 3 možnosti nastavení	1	ano	58 911 00 0000	591,-



### REDUKCE DN 80/DN 100 PRO ODPADNÍ POTRUBÍ

Popis	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
redukce	1	ano	58 211 00 0000	169,-



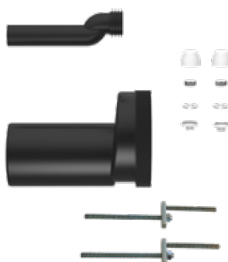
### WC ETÁŽOVÝ PŘIPOJOVACÍ KUS DN 90/DN 100, SVAŘITELNÝ, ČERNÁ BARVA

Provedení	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
odskok 50 mm	1	ne	58 936 00 0000	1 555,-
odskok 80 mm	1	ne	58 937 00 0000	1 555,-



### PŘIPOJOVACÍ SOUPRAVA DN 80/d 90

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro závěsné klozety, materiál PP, délka 180 mm – set	10	ano	58 933 00 0000	335,-
pro závěsné klozety, materiál PE, svařitelná, délka 180 mm – set	10	ano	58 931 00 0099	417,-
pro závěsné klozety, materiál PE, svařitelná, délka 300 mm – set	10	ano	58 932 00 0099	508,-



### PŘIPOJOVACÍ SOUPRAVA DN 80/d 90 S MOŽNOSTÍ EXCENTRICKÉHO NAPOJENÍ

Popis	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro závěsné klozety s možností excentrického napojení o 25 mm – set	5	ano	58 925 00 0000	1 393,-



### PŘIVZDUŠŇOVACÍ VENTIL POTRUBÍ TŘÍDY AII – PRŮTOK 2 l/s – 3,3 l/s

DN	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	10	ano	11 A00 00 0099	176,-
40	10	ano	11 A01 00 0099	176,-
50	10	ano	11 A02 00 0099	176,-
70	6	ano	11 A03 00 0099	222,-
100 do trubky bez hrdla	2	ne	11 A05 00 0099	488,-
100	2	ano	11 A04 00 0099	488,-

Teplotní použití: 0°C – +60°C



### PŘIVZDUŠŇOVACÍ VENTIL POTRUBÍ TŘÍDY AI VENTILAIR

DN	Průtok vzduchu l/s	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32/40/50	9	10	ano	11 A20 00 0099	666,-
70/80/100	25	10	ano	11 A21 00 0099	1 493,-
70/80/100	33	10	ano	11 A22 00 0099	2 312,-

Teplotní použití: -20°C – +60°C


**PŘIVZDUŠŇOVACÍ A ODVĚTRÁVACÍ VENTIL POTRUBÍ VENTILAIR ACTIVE S AKTIVNÍM UHLÍM PROTI ZÁPACHU**

DN	Průtok vzduchu l/s při 250 Pa	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
70/80/100	3,33	1	ne	11 A24 00 0099	2 839,-
vložka s aktivním uhlím		1	ne	11 A25 00 0099	1 013,-

Vodorovné i svislé použití


**PŘIVZDUŠŇOVACÍ VENTIL MARLEY**

DN	Hltnost (l/s)	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32-50	7,6	6	ano	093833	209,-
75-110	26	3	ano	093840	509,-


**STĚNOVÁ VESTAVĚNÁ SKŘÍŇKA S PŘIVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM**

Ventil DN	Provedení	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32-50	s přivzdušněním	1	ne	17 270 01 0099	3 200,-
32-50	bez přivzdušnění	1	ne	17 270 01 S099	2 780,-
70-100	s přivzdušněním	1	ne	17 271 01 0099	4 000,-
70-100	bez přivzdušnění	1	ne	17 271 01 S099	2 780,-


**SIFONOVÉ NAPOJENÍ S PŘIVZDUŠNĚNÍM**

Ventil DN	Závit	Průtok l/s	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	R 1 1/2"	5	1	ne	03 001 00 0099	588,-
50	R 1 1/2"	5	1	ne	03 002 00 0099	1 722,-
56	R 1 1/2"	5	1	ne	03 016 00 0099	1 722,-


**ODTOKOVÉ KOLENO 90° S PŘEVLEČNOU MATICÍ, L = 250 mm, POCHROMOVANÉ**

DN	Závit	Průtok l/s	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	R 1 1/4"	2	1	ne	03 091 00 0000	805,-


**ODTOKOVÁ TRUBKA PŘÍMÁ, L = 250 mm, POCHROMOVANÁ**

DN mm	Průtok l/s	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	2	1	ne	03 089 00 0000	653,-


**PRODLUŽOVACÍ TRUBKA S HRDLEM, L = 125 mm, POCHROMOVANÁ**

DN mm	Průtok l/s	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
32	2	1	ne	03 090 00 0000	630,-


**HT FLEXI TRUBKA**

Délka mm	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
250	1	ano	093918	150,-
500	1	ano	093925	181,-
750	1	ano	093932	217,-
1000	1	ano	093949	288,-





## SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA 936

Popis	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
nízkopoložená 6l, Start/Stop, provedení s roháčkem	bílá	1/32	ano	91 601 01 0000	1 300,-



## SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA 928

Popis	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
nízkopoložená 6 – 9l, Start/Stop, provedení bez roháčku	bílá	1/52	ano	91 903 01 S000	1 120,-



## SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA 928 U

Popis	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
univerzální nízko položená nebo vysoko položená 6 – 9l, Start/Stop, provedení bez roháčku	bílá	1/52	ano	91 905 01 S000	1 190,-



## SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA 961/2V – TOPSTAR DUO

Popis	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
nízkopoložená pro kombi klozety 6–9l, splachování 2 mn. vody 6–9l /3l, provedení bez roháčku	bílá	1/20	ano	94 504 01 S000	1 830,-



## SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA JUNIOR

Popis	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
nízko položená 6l, Start/Stop, provedení bez roháčku	bílá	1/38	ne	91 A01 01 S099	1 770,-



## SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA JUNIOR JET

Popis	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
vysoko položená 6l, Start/Stop, provedení bez roháčku	bílá	1/38	ne	92 A00 01 0099	1 860,-

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Balení	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Splachovací trubka s kolenem	1/20	ne	01 A02 01 0099	433,-
Ovládací souprava (dříve 02 A03 00 0099)	1/50	ne	02 410 00 0000	524,-





## SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VERONA DUO

Popis	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
nízko položená 6–9l, 2 mn. vody 6–9l/3,5l a Start/Stop, provedení s roháčkem	bílá	1/26	ne	91 A06 01 0000	2 050,-



## VYPOUŠTĚCÍ ARMATURA INEO PRO KERAMICKÉ NÁDRŽKY

Provedení	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
pro keramické nádržky	1/25	ano	93 606 81 0000	830,-



## SKLOPNÉ SEDÁTKO LIFESTYLE PRO SPRCHY, KOUPELNY A LÁZEŇSKÉ PROSTORY

Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
bílá	1/4	ano	54 002 01 0000	5 640,-



## WC SEDÁTKO 8000 (LEANOS)

Provedení	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
duroplast, závěsy nerez	bílá	1/5	ne	56 031 01 0000	990,-



## WC SEDÁTKO 1502 (TOPLINE)

Provedení	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
duroplast, závěsy nerez	bílá	1/5	ne	56 037 01 0000	720,-



### WC SEDÁTKO 1200 (SANLINE)

Provedení	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
termoplast, závěsy nerez	bílá	1/5	ne	56 051 01 0000	670,-



### WC SEDÁTKO DĚTSKÉ (MINISIT)

Provedení	Barva	Balení Kar/pal	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
termoplast, závěsy nerez	bílá	1/5	ne	56 048 01 0000	1 920,-
termoplast, závěsy nerez	modrá RAL 5002	1/5	ne	56 048 72 0000	3 290,-
termoplast, závěsy nerez	červená RAL 3003	1/5	ne	56 048 84 0000	3 290,-





7

Podlahové  
vpusti

## PODLAHOVÉ VPUSTI

Podlahové vpusti slouží jako ideální bodové odvodnění koupelen, prádelen, sklepů či teras. V naší nabídce najdete vpusti s vodorovným i svislým odtokem a také varianty se stavitelnou výškou. Mřížky jednotlivých vpustí jsou vyráběny jak z plastových materiálů (PP, PVC, ABS), tak také z nerezové oceli. Nabízíme také variantu podlahových vpustí pro suchý provoz, kdy při vyschnutí sifonu je odtok uzavřen kuličkou, která vytváří protizápachovou bariéru. Všechny vpusti jsou klasifikovány pro třídy zatížení K3, tedy s odolností vyšší než 300 kg.




**PODLAHOVÁ VPUST SE SVISLÝM ODTOKEM S VNITŘNÍM PŘIPOJENÍM**

Rozměr mm	Materiál/mřížka	Odtok DN	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100 x 100	PP/PP	40	6	ano	155260	173,-
150 x 150	PVC/PVC	50	3	ano	155265	250,-
200 x 200	PVC/PVC	75	4	ano	155270	836,-


**PODLAHOVÁ VPUST SE SVISLÝM ODTOKEM**

Rozměr mm	Materiál/mřížka	Odtok DN	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100 x 100	PP/PP	50	20	ano	067407	130,-
200 x 200	PP/PP	75	4	ano	067421	379,-
200 x 200	PP/PP	110	4	ano	067445	379,-
250 x 250	PP/PP	110	4	ano	067438	515,-


**PODLAHOVÁ VPUST S VODOROVNÝM ODTOKEM**

Rozměr mm	Materiál/mřížka	Odtok DN	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100 x 100	PP/PP	40	6	ano	155250	273,-
150 x 150	PP/PP	40	6	ano	152599	364,-
150 x 150	PP/nerez	40	6	ano	152600	528,-
150 x 150	PP/PP	50	6	ano	155255	365,-
150 x 150	PP/nerez	50	6	ano	152601	528,-


**PODLAHOVÁ VPUST SE SVISLÝM ODTOKEM CHROMOVÉHO VZHLEDU**

Rozměr mm	Materiál/mřížka	Odtok DN	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100 x 100	ABS/ABS	50	20	ano	067247	450,-


**ZPĚTNÁ KLAPKA PRO VLOŽENÍ DO TRUBKY DN 100**

Rozměr mm	Materiál/mřížka	Balení Karton	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	PP	6	ano	155294	546,-



# 8

Podtlakové  
a gravitační  
odvodnění střech  
AKASISON

## AKASISON PE-HD SYSTÉM PRO SPLAŠKOVOU A DEŠŤOVOU GRAVITAČNÍ KANALIZACI A PODTLAKOVÉ ODVODNĚNÍ STŘECH

Kompletní a ucelený systém trubek a tvarovek s průměry od d 40 mm až do d 315 mm splňuje nejvyšší požadavky na moderní sanitární instalace v obytných budovách, hotelech, školách, nemocnicích i objektech občanské vybavenosti.

### PODTLAKOVÉ ODVODNĚNÍ STŘECH AKASISON

Podtlakové odvodnění Akasison představuje kompletní systém pro odvodňování střech, který se skládá ze střešních vtoků, upevňovacího materiálu, trubek a tvarovek z PE-HD. Pro navrhování podtlakového odvodnění se využívá speciálně navržený výpočtový software, pomocí kterého lze potrubní síť hydraulicky optimálně vyladit a celý systém zobrazit v izometriích.

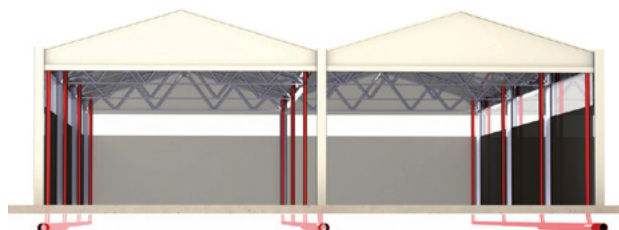
Systém Akasison je ideální pro odvodnění velkých plochých střech. Trubky a tvarovky jsou vyrobeny z vysokohustotního polyethylenu (PE-HD) a má charakteristickou černou barvu. Systém je dostupný v dimenzích d 40–315 mm. Spojování je prováděno svařováním elektrospojkami nebo natupo. Spojení se střešními vtoky je pevné. Pro ukotvení trubní sítě se využívá pevný upevňovací systém.

V protikladu ke konvenčnímu systému vám nabízíme nejen hospodárné, ale i stavebně technické přednosti:

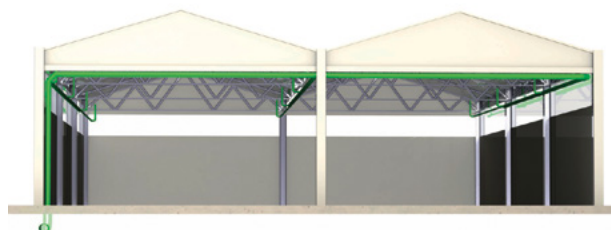
- menší dimenze trubek díky plnému naplnění
- svobodu projekce při utváření staveb
- vodorovnou montáž trubek pod střešní konstrukcí a bezpečné uchycení rozvodu
- úsporu velké části kanalizace a s tím spojených zemních prací díky menšímu množství svislých dešťových svodů
- optimální samočištění systému díky velké rychlosti průtoku vody

#### JAK TO FUNGUJE?

Při drobném dešti je princip fungování podtlakového systému odvodnění střech stejný jako u konvenčního odvodnění. Při větší intenzitě deště se potrubí s malým průměrem rychle naplní dešťovou vodou. Speciální konstrukce střešního vtoku zabraňuje přístupu vzduchu. Tím vzniká síť potrubí s plným naplněním. Voda z potrubí padá do svodu a tím vytváří podtlak. U podtlakového systému odvodnění střech vznikají v systému poměrně vysoké podtlaky a přetlaky. Na počátku potrubí u prvního střešního vtoku je podtlak ještě nulový. Čím blíže jsou však vtoky spádové trubce, tím je podtlak vyšší. U přechodu horizontálního rozvodu do svislého svodu je podtlak největší.



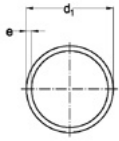
Konvenční způsob odvodnění – gravitační



Podtlakový systém odvodnění

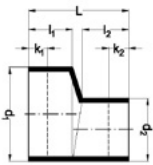


## HDPE TRUBKA BEZ HRDLA

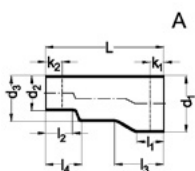


d	Délka mm	s	Síla stěny mm	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/m
40	5000	12,5	3,0	ano	10 04 00	68,-
50	5000	12,5	3,0	ano	10 05 00	81,-
56	5000	12,5	3,0	ano	10 56 00	91,-
63	5000	12,5	3,0	ano	10 06 00	102,-
75	5000	12,5	3,0	ano	10 07 00	120,-
90	5000	12,5	3,5	ano	10 09 00	161,-
110	5000	12,5	4,2	ano	10 11 00	221,-
125	5000	12,5	4,8	ano	10 12 00	286,-
160	5000	12,5	6,2	ano	10 16 00	457,-
200	5000	16	6,2	ano	10 20 00	964,-
200	5000	12,5	7,7	ano	10 20 10	701,-
250	5000	16	7,7	ano	10 25 00	1 498,-
250	5000	12,5	9,6	ne	10 25 10	1 664,-
315	5000	16	9,7	ano	10 31 00	2 344,-
315	5000	12,5	12,1	ne	10 31 10	2 643,-

## REDUKCE EXCENTRICKÁ

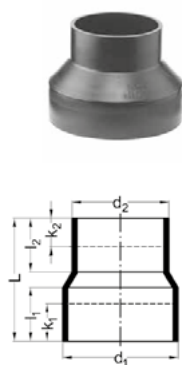


d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub>	L	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/40	80	35	37	20	20	ano	16 05 04	63,-
56/40	80	35	37	20	20	ano	16 56 04	67,-
56/50	80	35	37	20	20	ano	16 56 05	71,-
63/40	80	35	37	20	20	ano	16 06 04	72,-
63/50	80	35	37	20	20	ano	16 06 05	72,-
63/56	80	35	37	20	20	ano	16 06 56	72,-
75/40	80	35	30	20	20	ano	16 07 04	77,-
75/50	80	35	37	20	20	ano	16 07 05	77,-
75/56	80	35	37	20	20	ano	16 07 56	77,-
75/63	80	35	37	20	20	ano	16 07 06	77,-
90/40	80	30	33	20	20	ano	16 09 04	88,-
90/50	80	30	34	20	20	ano	16 09 05	88,-
90/56	80	30	36	20	20	ano	16 09 56	88,-
90/63	80	30	39	20	20	ano	16 09 06	88,-
90/75	80	30	44	20	20	ano	16 09 07	88,-
110/40	80	31	34	20	20	ano	16 11 04	117,-
110/50	80	31	34	20	20	ano	16 11 05	117,-
110/56	80	31	35	20	20	ano	16 11 56	117,-
110/63	80	31	34	20	20	ano	16 11 06	117,-
110/75	80	31	36	20	20	ano	16 11 07	117,-
110/90	80	31	41	20	20	ano	16 11 09	117,-
125/56	80	35	37	20	20	ano	16 12 56	138,-
125/63	80	35	37	20	20	ano	16 12 06	188,-
125/75	80	35	30	20	20	ano	16 12 07	188,-
125/90	80	35	32	20	20	ano	16 12 09	188,-
125/110	80	36	36	20	20	ano	16 12 11	188,-
160/110	80	28	36	20	20	ano	16 16 11	231,-
160/125	80	32	36	20	20	ano	16 16 12	231,-



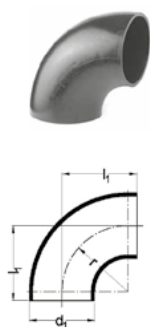
## REDUKCE EXCENTRICKÁ, DLOUHÉ PŘÍKONČENÍ

d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub>	L	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
200/110	335	95	36	75	20	ano	14 20 11	910,-
200/125	335	95	36	75	20	ano	14 20 12	910,-
200/160	260	95	95	75	75	ano	14 20 16	910,-
250/200	290	105	95	85	75	ano	14 25 20	1 050,-
315/200	580	115	95	95	75	ano	14 31 20	2 380,-
315/250	340	115	105	75	85	ne	14 31 25	2 380,-



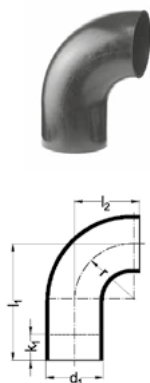
## REDUKCE CENTRICKÁ

$d_1/d_2$	L	$l_1$	$l_2$	$k_1$	$k_2$	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
50/40	80	30	30	15	15	ne	15 05 04	69,-
56/40	80	30	30	15	15	ne	15 56 04	70,-
56/50	80	30	30	15	15	ne	15 56 05	70,-
63/40	80	30	30	15	15	ne	15 06 04	78,-
63/50	80	30	30	15	15	ne	15 06 05	78,-
63/56	80	30	30	15	15	ne	15 06 56	78,-
75/40	80	30	30	15	15	ne	15 07 04	72,-
75/50	80	30	30	15	15	ne	15 07 05	72,-
75/56	80	30	30	15	15	ne	15 07 56	72,-
75/63	80	30	30	15	15	ne	15 07 06	72,-
90/40	80	30	30	15	15	ne	15 09 04	118,-
90/50	80	30	28	15	15	ne	15 09 05	118,-
90/56	80	30	30	15	15	ne	15 09 56	118,-
90/63	80	30	30	15	15	ne	15 09 06	118,-
90/75	80	30	28	15	15	ne	15 09 07	118,-
110/40	80	30	30	15	15	ne	15 11 04	102,-
110/50	80	30	30	15	15	ne	15 11 05	102,-
110/56	80	30	30	15	15	ne	15 11 56	102,-
110/63	80	30	30	15	15	ne	15 11 06	102,-
110/75	80	30	30	15	15	ne	15 11 07	102,-
110/90	80	30	30	15	15	ne	15 11 09	102,-
125/75	80	30	30	15	15	ne	15 12 07	200,-
125/90	80	30	30	15	15	ne	15 12 09	200,-
125/110	80	35	30	15	15	ne	15 12 11	200,-
160/110	80	35	30	15	15	ne	15 16 11	232,-
160/125	80	39	30	15	15	ne	15 16 12	232,-
200/160	149	50	40	40	30	ne	15 20 16	2 570,-
250/160	194	60	40	50	30	ne	15 25 16	4 005,-
250/200	182	60	50	50	40	ne	15 25 20	4 005,-
315/200	230	90	80	80	70	ne	15 31 20	5 671,-
315/250	230	90	90	80	80	ne	15 31 25	5 671,-



## OBLOUK 90°

d	$l_1$	r	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
160	160	160	ne	11 16 91	538,-
200	205	200	ne	11 20 91	1 525,-
250	290	265	ne	11 25 91	3 085,-
315	340	300	ne	11 31 91	5 864,-



## OBLOUK 90° S DLOUHÝM RAMENEM

d	$l_1$	$l_2$	$k_1$	r	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	93	43	43	40	ne	11 04 92	45,-
50	103	53	53	50	ne	11 05 92	54,-
56	120	59	59	56	ne	11 56 92	107,-
63	130	66	66	65	ne	11 06 92	109,-
75	140	78	78	75	ne	11 07 92	139,-
90	155	93	93	90	ne	11 09 92	190,-
110	180	113	113	110	ne	11 11 92	168,-
125	190	128	128	125	ne	11 12 92	281,-



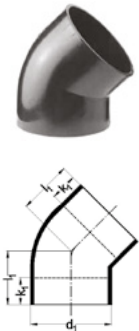
## OBLOUK 15°

d	l <sub>1</sub>	k <sub>1</sub>	r	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	125	65	165	ne	18 11 15	547,-
125	150	45	188	ne	18 12 15	787,-
160	175	100	240	ne	18 16 15	1 253,-
200	200	125	300	ne	18 20 15	1 539,-
250	225	135	375	ne	18 25 15	1 798,-
315	250	175	473	ne	18 31 15	2 367,-



## OBLOUK 30°

d	l <sub>1</sub>	k <sub>1</sub>	r	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	125	60	165	ne	18 11 30	547,-
125	150	85	188	ne	18 12 30	787,-
160	175	100	240	ne	18 16 30	1 415,-
200	200	115	200	ne	18 20 30	1 514,-
250	225	125	255	ne	18 25 30	1 798,-
315	250	135	320	ne	18 31 30	2 367,-



## KOLENO 45°

d	l <sub>1</sub>	k <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	40	20	ano	12 04 45	31,-
50	45	20	ano	12 05 45	37,-
56	45	20	ano	12 56 45	48,-
63	50	20	ano	12 06 45	60,-
75	50	20	ano	12 07 45	67,-
90	55	20	ano	12 09 45	88,-
110	60	25	ano	12 11 45	93,-
125	65	25	ano	12 12 45	167,-
160	69	20	ano	12 16 45	357,-
200	173	60	ano	12 20 45	978,-
250	182	60	ne	12 25 45	2 069,-
315	195	60	ne	12 31 45	2 646,-





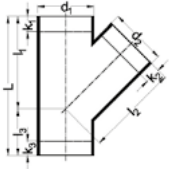
## KOLENO 88,5°

d	typ	l <sub>1</sub>	k <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	A	55	25	ano	12 04 88	41,-
50	A	60	20	ano	12 05 88	47,-
56	A	65	20	ano	12 56 88	60,-
63	A	70	20	ano	12 06 88	82,-
75	A	75	20	ano	12 07 88	89,-
90	A	80	20	ano	12 09 88	98,-
110	A	95	25	ano	12 11 88	157,-
125	A	100	25	ano	12 12 88	269,-
160	A	120	25	ne	12 16 88	453,-
200	B	290	60	ne	12 20 88	2 007,-
250	B	350	60	ne	12 25 88	3 428,-
315	B	360	60	ne	12 31 88	5 546,-



## ODBOČKA 45°

d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub>	L	l <sub>1</sub> /l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	k <sub>3</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40/40	135	90	45	30	30	25	ne	30 04 04	76,-
50/40	165	110	55	45	45	40	ano	30 05 04	76,-
50/50	165	110	55	20	20	35	ano	30 05 05	76,-
56/40	180	120	60	35	30	60	ano	30 56 04	108,-
56/50	180	120	60	30	30	40	ano	30 56 05	108,-
56/56	180	120	60	25	25	40	ano	30 56 56	108,-
63/40	195	130	65	40	45	45	ano	30 06 04	112,-
63/50	195	130	65	30	30	50	ano	30 06 05	112,-
63/56	195	130	65	25	25	45	ano	30 06 56	112,-
63/63	195	130	65	20	20	40	ano	30 06 06	112,-
75/40	210	140	70	60	50	65	ano	30 07 04	133,-
75/50	210	140	70	40	30	70	ano	30 07 05	133,-
75/56	210	140	70	35	25	55	ano	30 07 56	133,-
75/63	210	140	70	35	25	45	ano	30 07 06	133,-
75/75	210	140	70	25	25	40	ano	30 07 07	133,-
90/40	240	160	80	65	55	75	ano	30 09 04	201,-
90/50	240	160	80	50	40	80	ano	30 09 05	170,-
90/56	240	160	80	45	35	75	ano	30 09 56	280,-
90/63	240	160	80	40	30	70	ano	30 09 06	170,-
90/75	240	160	80	35	30	65	ano	30 09 07	170,-
90/90	240	160	80	20	20	50	ano	30 09 09	170,-
110/40	270	180	90	75	60	95	ano	30 11 04	231,-
110/50	270	180	90	55	50	95	ano	30 11 05	231,-
110/56	270	180	90	45	40	90	ano	30 11 56	231,-
110/63	270	180	90	40	35	85	ano	30 11 06	231,-
110/75	270	180	90	35	30	75	ano	30 11 07	231,-
110/90	270	180	90	30	25	65	ano	30 11 09	231,-
110/110	270	180	90	20	20	55	ano	30 11 11	231,-
125/50	300	200	100	115	60	75	ano	30 12 05	381,-
125/56	300	200	100	110	50	45	ano	30 12 56	381,-
125/63	300	200	100	60	45	105	ano	30 12 06	381,-
125/75	300	200	100	50	40	95	ano	30 12 07	381,-
125/90	300	200	100	35	30	30	ano	30 12 09	381,-
125/110	300	200	100	25	25	25	ano	30 12 11	381,-
125/125	300	200	100	20	20	20	ano	30 12 12	381,-
160/50	375	250	125	120	115	65	ano	30 16 05	1 141,-
160/56	375	250	125	120	115	65	ano	30 16 56	1 141,-
160/63	375	250	125	120	115	65	ano	30 16 06	1 141,-
160/75	375	250	125	120	115	65	ano	30 16 07	800,-
160/90	375	250	125	110	105	55	ano	30 16 09	800,-
160/110	375	250	125	50	40	45	ano	30 16 11	800,-
160/125	375	250	125	10	20	40	ano	30 16 12	800,-



## ODBOČKA 45°

$d_1/d_2$	L	$l_{1/2}$	$l_3$	$k_1$	$k_2$	$k_3$	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
160/160	375	250	125	10	15	25	ano	30 16 16	800,-
200/75	540	360	180	95	160	175	ano	30 20 07	1 497,-
200/90	540	360	180	80	150	165	ano	30 20 09	1 497,-
200/110	540	360	180	65	140	150	ano	30 20 11	2 012,-
200/125	540	360	180	55	130	140	ano	30 20 12	2 012,-
200/160	540	360	180	35	85	115	ano	30 20 16	2 012,-
200/200	555	375	180	0	0	95	ano	30 20 20	2 012,-
250/75	660	440	270	170	205	235	ne	30 25 07	5 020,-
250/90	660	440	220	160	195	225	ne	30 25 09	5 020,-
250/110	660	440	220	150	185	215	ne	30 25 11	5 020,-
250/125	660	440	220	140	175	205	ne	30 25 12	10 584,-
250/160	660	440	220	120	130	180	ne	30 25 16	5 020,-
250/200	660	440	220	90	50	150	ne	30 25 20	5 020,-
250/250	900	600	300	160	160	250	ne	30 25 25	9 675,-
315/110	840	560	280	235	260	305	ne	30 31 11	6 063,-
315/125	840	560	280	220	250	290	ne	30 31 12	7 352,-
315/160	840	560	280	200	205	270	ne	30 31 16	7 877,-
315/200	840	560	280	175	125	240	ne	30 31 20	17 645,-
315/250	840	560	280	140	130	205	ne	30 31 25	13 271,-
315/315	950	610	340	170	170	280	ne	30 31 31	16 591,-

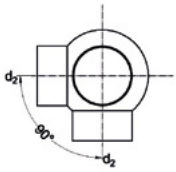




## ODBOČKA 88,5°

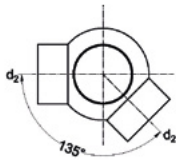
$d_1/d_2$	L	$l_1/l_2$	$l_3$	$k_1$	$k_2$	$k_3$	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40/40	130	55	75	25	25	45	ne	20 04 04	127,-
50/40	150	60	90	30	25	60	ne	20 05 04	129,-
50/50	150	60	90	25	25	55	ne	20 05 05	114,-
56/50	175	70	105	35	30	70	ne	20 56 05	118,-
56/56	175	70	105	30	30	65	ne	20 56 56	118,-
63/40	175	70	105	30	30	70	ne	20 06 04	142,-
63/50	175	70	105	35	30	70	ne	20 06 05	142,-
63/56	175	70	105	30	30	65	ne	20 06 56	142,-
63/63	175	70	105	30	30	60	ne	20 06 06	142,-
75/40	175	70	105	40	25	75	ne	20 07 04	162,-
75/50	175	70	105	35	25	70	ne	20 07 05	162,-
75/56	175	70	105	30	25	65	ne	20 07 56	162,-
75/63	175	70	105	25	25	60	ne	20 07 06	162,-
75/75	175	70	105	25	25	55	ne	20 07 07	162,-
90/40	200	80	120	45	25	85	ne	20 09 04	251,-
90/50	200	80	120	45	25	85	ne	20 09 05	251,-
90/56	200	80	120	40	25	85	ne	20 09 56	251,-
90/63	200	80	120	35	25	80	ne	20 09 06	251,-
90/75	200	80	120	30	25	75	ne	20 09 07	251,-
90/90	200	80	120	25	25	70	ne	20 09 09	251,-
110/40	225	90	135	60	25	100	ne	20 11 04	299,-
110/50	225	90	135	50	25	95	ne	20 11 05	299,-
110/56	225	90	135	45	25	90	ne	20 11 56	299,-
110/63	225	90	135	40	25	90	ne	20 11 06	299,-
110/75	225	90	135	35	25	85	ne	20 11 07	299,-
110/90	225	90	135	30	25	75	ne	20 11 09	299,-
110/110	225	90	135	20	25	65	ne	20 11 11	299,-
125/50	250	100	150	60	25	110	ne	20 12 05	386,-
125/56	250	100	150	55	25	105	ne	20 12 56	386,-
125/63	250	100	150	50	25	105	ne	20 12 06	386,-
125/75	250	100	150	45	25	100	ne	20 12 07	386,-
125/90	250	100	150	40	25	90	ne	20 12 09	386,-
125/110	250	100	150	30	20	80	ne	20 12 11	386,-
125/125	250	100	150	20	20	70	ne	20 12 12	386,-
160/50	350	140	210	75	30	145	ne	20 16 05	1 243,-
160/56	350	140	210	75	30	145	ne	20 16 56	1 243,-
160/63	350	140	210	65	30	140	ne	20 16 06	1 243,-
160/75	350	140	210	80	45	150	ne	20 16 07	1 243,-
160/90	350	140	210	55	30	125	ne	20 16 09	1 243,-
160/110	350	140	210	60	45	135	ne	20 16 11	1 243,-
160/160	350	140	210	30	35	105	ne	20 16 16	1 243,-
200/75	360	180	180	90	60	90	ne	20 20 07	3 475,-
200/90	360	180	180	80	60	80	ne	20 20 09	3 475,-
200/110	360	180	180	70	60	70	ne	20 20 11	3 475,-
200/125	360	180	180	65	60	65	ne	20 20 12	3 475,-
200/160	360	180	180	45	60	45	ne	20 20 16	3 475,-
200/200	360	180	180	25	60	25	ne	20 20 20	3 475,-
250/110	440	220	220	110	70	110	ne	20 25 11	5 233,-
250/125	440	220	220	105	70	105	ne	20 25 12	5 233,-
250/160	440	220	220	85	70	85	ne	20 25 16	5 233,-
250/200	480	240	240	65	40	65	ne	20 25 20	5 233,-
250/250	480	240	240	40	40	40	ne	20 25 25	5 233,-
315/110	560	280	280	170	90	170	ne	20 31 11	6 995,-
315/125	560	280	280	165	90	165	ne	20 31 12	6 995,-
315/160	560	280	280	145	90	145	ne	20 31 16	6 995,-
315/200	560	280	280	120	65	120	ne	20 31 20	6 995,-
315/250	560	280	280	95	65	95	ne	20 31 25	9 739,-
315/315	560	280	280	70	65	70	ne	20 31 31	6 995,-

## DVOJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 90°



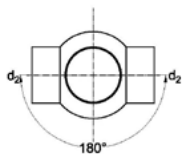
$d_1/d_2$	L	$l_1$	$l_2$	D	$k_1$	$k_2$	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/50	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 14	1 130,-
110/56	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 15	1 130,-
110/63	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 16	1 130,-
110/75	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 17	1 130,-
110/90	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 19	1 130,-
110/110	275	135	140	170	30	30	ne	24 11 01	1 130,-
125/50	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 14	1 219,-
125/56	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 15	1 219,-
125/75	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 17	1 219,-
125/110	260	130	125	190	30	40	ne	24 12 01	1 219,-
125/125	260	130	125	190	30	40	ne	24 12 12	1 219,-

## DVOJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 135°



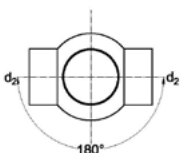
$d_1/d_2$	L	$l_1$	$l_2$	D	$k_1$	$k_2$	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/50	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 24	1 399,-
110/56	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 25	1 399,-
110/63	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 26	1 399,-
110/75	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 27	1 399,-
110/90	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 29	1 399,-
110/110	275	135	140	170	30	30	ne	24 11 02	1 399,-
125/50	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 24	1 399,-
125/56	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 25	1 399,-
125/75	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 27	1 399,-
125/110	260	130	125	190	30	40	ne	24 12 02	1 399,-
125/125	260	130	125	190	30	40	ne	24 12 22	1 399,-

## DVOJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 180°



$d_1/d_2$	L	$l_1$	$l_2$	D	$k_1$	$k_2$	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/50	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 34	1 130,-
110/56	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 35	1 130,-
110/63	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 36	1 130,-
110/75	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 37	1 130,-
110/90	275	135	140	170	30	15	ne	24 11 39	1 130,-
110/110	275	135	140	170	30	30	ne	24 11 03	1 130,-
125/50	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 34	1 219,-
125/56	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 35	1 219,-
125/75	260	130	145	190	30	20	ne	24 12 37	1 219,-
125/110	260	130	125	190	30	40	ne	24 12 03	1 219,-
125/125	260	130	125	190	30	40	ne	24 12 32	1 219,-

## TROJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 90°



$d_1/d_2$	L	$l_1$	$l_2$	D	$k_1$	$k_2$	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/50	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 14	1 399,-
110/56	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 15	1 399,-
110/63	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 16	1 399,-
110/75	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 17	1 399,-
110/90	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 19	1 399,-
110/110	275	135	140	170	30	30	ne	34 11 01	1 399,-
125/50	260	130	145	190	30	20	ne	34 12 14	1 711,-
125/56	260	130	145	190	30	20	ne	34 12 15	1 711,-
125/75	260	130	145	190	30	20	ne	34 12 17	1 711,-
125/110	260	130	125	190	30	40	ne	34 12 01	1 711,-
125/125	260	130	125	190	30	40	ne	34 12 12	1 711,-



## TROJITÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 135°

d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub>	L	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	D	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/50	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 24	1 399,-
110/56	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 25	1 399,-
110/63	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 26	1 399,-
110/75	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 27	1 399,-
110/90	275	135	140	170	30	15	ne	34 11 29	1 399,-
110/110	275	135	140	170	30	30	ne	34 11 02	1 399,-
125/50	260	130	145	190	30	20	ne	34 12 24	1 711,-
125/56	260	130	145	190	30	20	ne	34 12 25	1 711,-
125/75	260	130	145	190	30	20	ne	34 12 27	1 711,-
125/110	260	130	125	190	30	40	ne	34 12 02	1 711,-
125/125	260	130	125	190	30	40	ne	34 12 22	1 711,-



## ČTVERNÁ KULOVÁ ODBOČKA 88,5° / 90°

d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub>	L	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	D	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/50	275	135	140	170	30	15	ne	44 11 14	1 904,-
110/56	275	135	140	170	30	15	ne	44 11 15	1 904,-
110/63	275	135	140	170	30	15	ne	44 11 16	1 904,-
110/75	275	135	140	170	30	15	ne	44 11 17	1 904,-
110/90	275	135	140	170	30	15	ne	44 11 19	1 904,-
110/110	275	135	140	170	30	30	ne	44 11 01	1 904,-
125/50	260	130	145	190	30	20	ne	44 12 14	1 963,-
125/56	260	130	145	190	30	20	ne	44 12 15	1 963,-
125/75	260	130	145	190	30	20	ne	44 12 17	1 963,-
125/110	260	130	125	190	30	40	ne	44 12 01	1 963,-
125/125	260	130	125	190	30	40	ne	44 12 12	1 963,-



## ODBOČKA 88,5° S PLYNULÝM NÁTOKEM

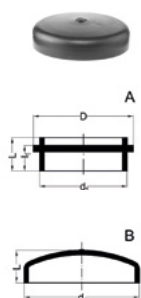
d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub>	L	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110/110	230	140	120	90	20	ne	25 11 11	222,-



## AKAVENT - PRODLUŽOVACÍ TVAROVKA

d <sub>1</sub>	L	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	750	320	170	260	275	90	180	55	130	90	60 11 07	3 175,-
160	715	320	160	235	310	100	200	75	125	110	60 16 07	5 554,-

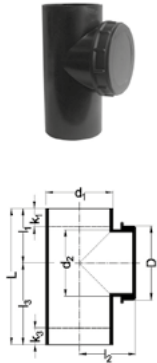
## ZÁTKA NAVAROVACÍ



d <sub>1</sub>	Typ	L	D	l <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	A	15	46	11	ne	67 04 07	65,-
50	A	16	57	12	ne	67 05 07	66,-
56	A	16	64	12	ne	67 56 07	66,-
63	A	18	71	14	ne	67 06 07	71,-
75	A	21	85	16	ne	67 07 07	72,-
90	A	19	100	19	ne	67 09 07	73,-
110	A	19	120	19	ne	67 11 07	82,-
125	B	35			ne	67 12 09	91,-
160	B	45			ne	67 16 09	137,-
200	B	55			ne	67 20 09	405,-
250	B	30			ne	67 25 09	1 824,-
315	B	30			ne	67 31 09	2 430,-

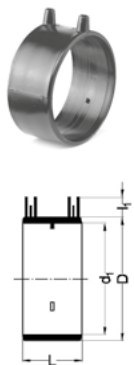


## ČISTICÍ KUS 90°



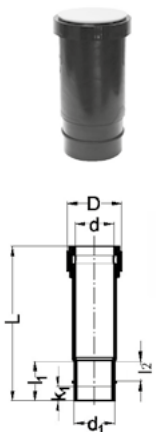
d <sub>1</sub> /d <sub>2</sub>	D	L	l <sub>1</sub> /l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	k <sub>3</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40/40	64	130	55	80	75	25	45	ne	23 04 00	653,-
50/50	72	150	60	72	90	25	55	ne	23 05 00	373,-
56/56	83	175	70	100	105	30	65	ne	23 56 00	522,-
63/63	87	175	70	100	105	30	60	ano	23 06 00	506,-
75/75	91	175	70	100	105	25	55	ano	23 07 00	636,-
90/90	118	200	80	100	120	25	70	ano	23 09 00	709,-
110/110	135	225	90	100	135	20	65	ano	23 11 20	534,-
125/110	140	250	100	123	150	20	80	ano	23 12 00	867,-
160/110	140	350	140	140	210	60	135	ano	23 16 20	1 538,-
200/110	140	360	180	160	180	90	90	ano	23 20 00	3 921,-
250/110	140	440	220	185	220	110	110	ne	23 25 00	4 416,-
315/110	140	560	280	220	280	170	170	ne	23 31 00	5 674,-

## ELEKTROSPOJKA



d <sub>1</sub>	D	L	l <sub>1</sub>	Systém	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	52	54	22	5A/80s	ano	41 04 95	87,-
50	62	54	22	5A/80s	ano	41 05 95	89,-
56	68	54	22	5A/80s	ano	41 56 95	100,-
63	75	54	22	5A/80s	ano	41 06 95	122,-
75	87	54	22	5A/80s	ano	41 07 95	98,-
90	102	56	22	5A/80s	ano	41 09 95	113,-
110	122	58	22	5A/80s	ano	41 11 95	95,-
125	137	66	22	5A/80s	ano	41 12 95	154,-
160	172	66	22	5A/80s	ano	41 16 95	203,-
200	233	175	31	220V/420s	ano	41 20 65	1 674,-
250	283	175	31	220V/420s	ano	41 25 65	1 951,-
315	349	175	31	220V/420s	ano	41 31 65	2 291,-

## DILATAČNÍ HRDLO S TĚSNĚNÍM, ZÁPADKOVÝM KROUŽKEM A OCHRANNÝM VÍČKEM



d <sub>1</sub>	Typ	D	d	L	l <sub>1</sub>	k <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	B	58	41	172	13		ne	40 04 20	166,-
50	B	68	51	172	135		ne	40 05 20	182,-
56	B	74	57	172	135		ne	40 56 20	312,-
63	B	78	64	155	135		ano	40 06 20	204,-
75	A	100	76	256	75	35	ano	42 07 20	231,-
90	A	116	91	256	75	35	ano	42 09 20	289,-
110	A	137	112	256	75	35	ano	42 11 20	256,-
125	A	153	127	256	75	35	ano	42 12 20	400,-
160	A	189	162	265	75	35	ano	42 16 20	632,-
200	B	230	202	310	230		ano	42 20 20	1 401,-
250	B	300	253	330	250		ne	40 25 20	2 749,-
315	B	370	319	360	270		ne	40 31 20	9 674,-

## NÁSTRČNÉ HRDLO S TĚSNĚNÍM A OCHRANNÝM VÍČKEM



d <sub>1</sub>	D	d	L	l <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	53	41	73	54	ne	42 04 50	144,-
50	67	51	75	54	ano	42 05 50	85,-
56	72	57	80	54	ne	42 56 50	103,-
63	84	64	93	69	ne	42 06 50	195,-
75	96	76	95	69	ano	42 07 50	129,-
90	110	91	95	69	ne	42 09 50	160,-
110	131	111	95	69	ano	42 11 50	153,-
125	150	126	94	70	ano	42 12 50	328,-
160	190	162	130	105	ne	42 16 50	375,-



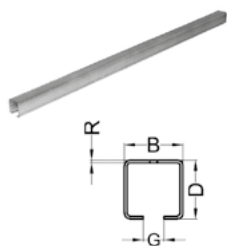
## TVAROVKA PRO PEVNÝ BOD

d <sub>1</sub>	D	L	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
110	118	80	17	31	ne	43 11 15	1 094,-
125	133	80	17	31	ne	43 12 15	1 250,-
160	170	91	25	31	ne	43 16 15	1 485,-
200	216	141	35	41	ano	43 20 15	2 238,-
250	262	201	60	41	ne	43 25 15	2 905,-
315	327	201	60	41	ne	43 31 15	4 137,-



## ZÁVITOVÉ UZAVÍRACÍ VÍČKO S NÁTRUBKEM

d <sub>1</sub>	D	L	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	66	85	ne	66 04 40	143,-
50	76	85	ne	66 05 40	144,-
56	82	85	ne	66 56 40	144,-
63	89	90	ne	66 06 40	204,-
75	103	91	ne	66 07 40	387,-
90	122	102	ne	66 09 40	392,-
110	148	107	ne	66 11 40	446,-

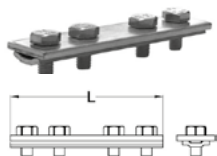


## NOSNÁ LIŠTA 5 M (6 M)

l <sub>1</sub>	B	D	G	R	S	W	L	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/m
5	30	30	14,5	2	-	-	-	ano	70 00 05*	237,-
5	41	41	14,5	2	-	-	-	ne	70 00 07*	355,-

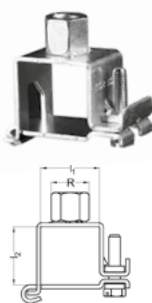
## \*Použití:

Lišta 70 00 00 (6 m) a 70 00 05 (5 m) pro objímky d40–d200  
Lišta 70 00 07 (5 m) pro objímky d250–d315



## SPOJKA LIŠTY

L	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
140	ano	70 00 15	231,-



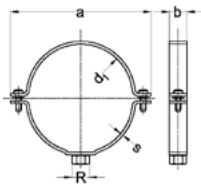
## ZÁVĚS LIŠTY

l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	R	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
30	30	M10	ano	70 00 25	102,-
41	41	M10	ano	70 00 27	169,-



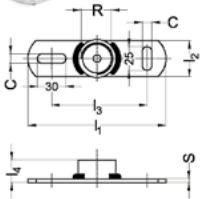
## OBJÍMKA NA NOSNOU LIŠTU

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>4</sub>	R	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	42	30	30	30	M10	ano	75 04 35	88,-
50	52	30	30	30	M10	ano	75 05 35	93,-
56	58	30	30	30	M10	ano	75 56 35	93,-
63	65	30	30	30	M10	ano	75 06 35	98,-
75	77	30	30	30	M10	ano	75 07 35	103,-
90	92	30	30	30	M10	ano	75 09 35	112,-
110	112	30	30	30	M10	ano	75 11 35	120,-
125	127	30	30	30	M10	ano	75 12 35	132,-
160	162	30	30	30	M10	ano	75 16 35	175,-
200	202	30	30	30	M10	ano	75 20 35	254,-
250	252	30	41	40	M10	ne	75 25 35	403,-
315	317	30	41	40	M10	ne	75 31 35	588,-



## OBJÍMKA KLUZNÁ

d <sub>1</sub>	a	b	s	R	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	93	30	2,5	M10	ano	70 04 10	122,-
50	104	30	2,5	M10	ano	70 05 10	122,-
56	113	30	2,5	M10	ano	70 56 10	126,-
63	113	30	2,5	M10	ano	70 06 10	145,-
75	126	30	2,5	M10	ano	70 07 10	134,-
90	143	30	2,5	M10	ne	70 09 10	153,-
110	161	30	2,5	M10	ne	70 11 10	145,-
125	178	30	2,5	M10	ne	70 12 10	186,-
160	215	30	2,5	M10	ne	70 16 10	251,-

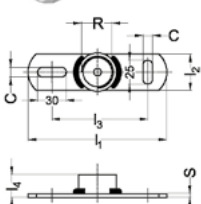
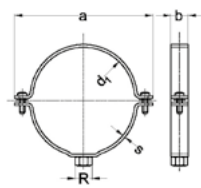


## PŘÍCHYTNÁ DESTIČKA PRO KLZNOU OBJÍMKA

R	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	S	C	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
M10	145	38	90	14	4	8,5	ano	70 94 10	68,-
1"	145	38	90	25	4	8,5	ano	70 94 80	192,-

## OBJÍMKA PEVNÉHO BODU

d <sub>1</sub>	a	b	s	R	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
40	93	30	2,5	½"	ano	70 04 78	175,-
50	104	30	2,5	½"	ano	70 05 78	138,-
56	113	30	2,5	½"	ano	70 56 78	155,-
63	113	30	2,5	½"	ano	70 06 78	141,-
75	126	30	2,5	½"	ano	70 07 78	146,-
90	143	30	2,5	½"	ano	70 09 78	146,-
110	161	30	2,5	½"	ano	70 11 78	160,-
125	178	30	2,5	½"	ano	70 12 78	174,-
160	215	30	2,5	½"	ano	70 16 78	251,-
200	283	40	4	1"	ano	70 20 80	484,-
250	333	40	4	1"	ne	70 25 80	599,-
315	398	40	4	1"	ne	70 31 80	632,-

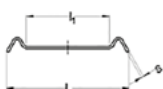


## PŘÍCHYTNÁ DESTIČKA PRO OBJÍMKA PEVNÉHO BODU

R	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	S	C	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
½"	145	38	90	25	4	8,5	ano	70 94 78	168,-
1"	145	38	90	25	4	8,5	ano	70 94 80	192,-

## VLOŽKA PEVNÉHO BODU

d <sub>1</sub>	L	l <sub>1</sub>	s	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/set
40	40	30	1	ano	70 04 15	255,-
50	40	30	1	ano	70 05 15	292,-
56	40	30	1	ano	70 56 15	292,-
63	40	30	1	ano	70 06 15	302,-
75	40	30	1	ano	70 07 15	306,-
90	40	30	1	ano	70 09 15	306,-
110	40	30	1	ano	70 11 15	266,-
125	40	30	1	ano	70 12 15	343,-
160	40	30	1	ano	70 16 15	366,-
200	50	38	1	ano	70 20 15	792,-



Poznámka: 1 set = 2 kusy

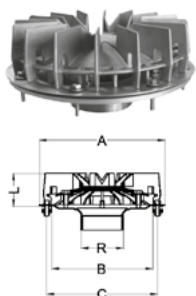


**KOTVA PEVNÉHO BODU**

D	I <sub>1</sub>	I <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	R	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
1,5	32	27	15	20	M10	ano	73 00 25	37,-
3	42	30	19	35	M10	ano	73 00 27	41,-

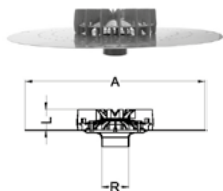
**\*Použití:**  
730025 pro objímky d200  
730027 pro objímky d250 a d315

**Poznámka:**  
kotva pevného bodu d200 = 2 šrouby  
kotva pevného bodu d250 – d315 = 2 šrouby a 2 spony



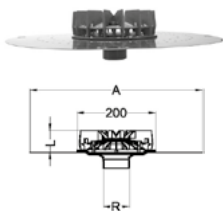
**PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VТОK AKASISON R 63/ R 90**

d <sub>1</sub>	R	A	n	M	L	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
63	2"	200	8	6	55	ne	74 06 50	5 205,-
90	3"	260	8	6	65	ne	74 09 50	6 785,-



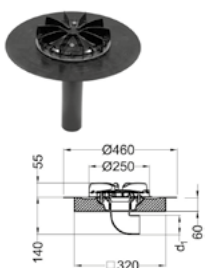
**PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VТОK AKASISON 63 K/ 90 K**

Typ	R	A	n	M	L	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
63 K	2"	480	8	6	55	ne	74 06 30	6 628,-
90 K	3"	480	8	6	60	ne	74 09 30	8 344,-



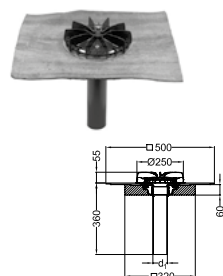
**PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VТОK AKASISON 63 B/ 90 B**

Typ	R	A	L	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
63 B	2"	480	55	ne	74 06 32	6 349,-
90 B	3"	480	55	ne	74 09 32	7 008,-



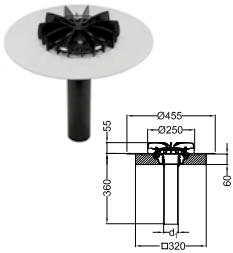
**PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VТОK AKASISON XL 75**

Typ	Popis	d <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Akasison XL75	svěrná příruba	75	ne	74 75 00	3 405,-
Akasison XL75 H	svěrná příruba, vyhříváný	75	ne	74 75 01	5 721,-



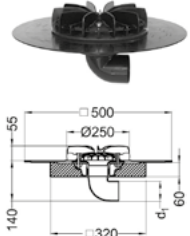
**PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VТОK AKASISON XL 75 B**

Typ	Popis	d <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Akasison XL75 B	živice	75	ne	74 75 02	3 910,-
Akasison XL75 H B	živice, vyhříváný	75	ne	74 75 03	6 148,-



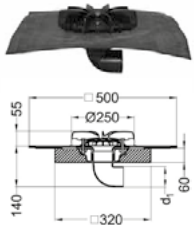
### PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 PVC

Typ	Popis	d <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Akasison XL75 PVC	PVC fólie	75	ano	74 75 14	3 262,-
Akasison XL75 H PVC	PVC fólie, vyhřívaný	75	ano	74 75 15	6 667,-



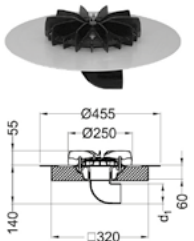
### PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 HR S HORIZONTÁLNÍM PŘIPOJENÍM

Typ	Popis	d <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Akasison XL75 HR	svěrná příruba	75	ne	74 75 80	4 170,-
Akasison XL75 HR H	svěrná příruba, vyhřívaný	75	ne	74 75 81	6 240,-



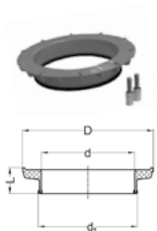
### PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 B S HORIZONTÁLNÍM PŘIPOJENÍM

Typ	Popis	d <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Akasison XL75 HR B	živice	75	ne	74 75 82	4 610,-
Akasison XL75 HR H B	živice, vyhřívaný	75	ne	74 75 83	6 679,-



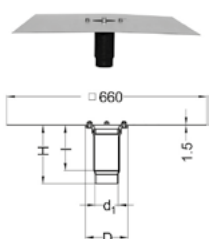
### PODTLAKOVÝ STŘEŠNÍ VTOK AKASISON XL 75 PVC S HORIZONTÁLNÍM PŘIPOJENÍM

Typ	Popis	d <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Akasison XL75 HR PVC	PVC fólie	75	ne	74 75 84	5 432,-
Akasison XL75 HR H PVC	PVC fólie, vyhřívaný	75	ne	74 75 85	4 781,-



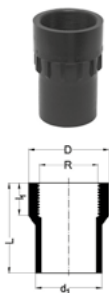
### BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD PRO STŘEŠNÍ VTOK 75

d <sub>1</sub>	d	D	L	n	M	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
187	176	245	44	2	8	ne	74 75 90	902,-



### ZTUŽUJÍCÍ DESKA PRO PŘIPOJENÍ PAROZÁBRANY

d <sub>1</sub>	D	H	l	n	M	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
75	260	300	200	4	8	ne	74 77 11	2 551,-
75	660 x 660 mm, bez hrdla					ano	74 77 12	1 020,-

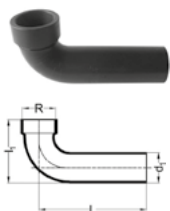


## NAPOJENÍ STŘEŠNÍHO VTKU

d <sub>1</sub>	R	L	I <sub>1</sub>	D	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
63	2"	105	31	73	ne	74 92 83	169,-
90	3"	105	31	102	ne	74 92 85	331,-

Položka 749283 pro střešní vtoky 740630, 740632 a 740650

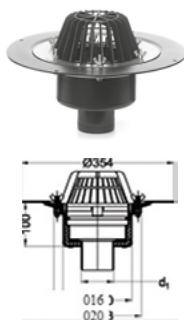
Položka 749285 pro střešní vtoky 740930, 740932 a 740950



## HORIZONTÁLNÍ PŘIPOJENÍ STŘEŠNÍHO VTKU

d <sub>1</sub>	R	L	I <sub>1</sub>	D	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
63	2"	210	117	73	ne	74 96 83	822,-

Položka 749683 – pro střešní vtoky 740630, 740632 a 740650



## GRAVITAČNÍ STŘEŠNÍ VTK AKASISON X62FS

Popis	d <sub>1</sub>	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
AKASISON – střešní vtok X62FS, živice	110	ne	62 20 68	7 176,-
AKASISON – střešní vtok X62FS, PVC fólie	110	ne	62 30 65	8 441,-
AKASISON – nástavec X 630, svěrná příruba	125	ne	74 08 60	5 446,-
AKASISON – nástavec X 630, PVC-folie	125	ne	74 08 64	4 366,-
AKASISON – nástavec X 630, FPO-PP-folie	125	ne	74 08 66	3 791,-



9

Plastový  
okapový  
systém  
MARLEY



## PLASTOVÝ OKAPOVÝ SYSTÉM MARLEY

Okapový systém MARLEY je kvalitní, propracovaný a elegantní systém odvodnění střechy se snadnou montáží a řadou předností. Všechny prvky mají propracovaný design a dohromady tvoří kompaktní celek. Jednotlivé prvky jsou do sebe jednoduše zacvaknuty, u hranatého typu okapů lepeny. Společnost MARLEY má zkušenosti s výrobou plastového okapového systému již od roku 1952 a díky pečlivé kontrole kvality materiálu i výroby poskytuje na materiál 10letou garanci. Vysoká kvalita je průběžně ověřována interně i v nezávislých zkušebnách a výrobky musí odolat řadě náročných testů. Jako jedna z mála firem nezapomíná ani na drobné stavby, jako jsou zahradní domky, zimní zahrady a podobně. Speciálně pro tyto účely dodává malé půlkruhové okapy CONTINENTAL 75 a hranaté SIMPLEX 70.

### SYSTÉM CONTINENTAL – polokruhový systém těsněný (rozebíratelný).

- žlaby RG 75 se svody DN 53 – pro přístřešky, balkóny, zahradní domky, zimní zahrady
- žlaby RG 100 a 125 se svody DN 75 a 105 – pro rodinné domky a ostatní středně velké stavby
- žlaby RG 150 se svody DN 105 a 125 – pro větší stavby, průmyslové objekty

### SYSTÉM SIMPLEX – hranatý lepený systém.

- žlaby RG 70 se svody DN 53 – pro přístřešky, balkóny, zahradní domky, zimní zahrady

### PŘEDNOSTI OKAPŮ MARLEY

- snadná montáž
- nabídka pro střechy jakékoliv velikosti
- bezúdržbový systém
- dlouhodobá životnost – záruka 10 let!
- vyrobeny z vysoce kvalitního plastu – bezkadmiového PVC odolného UV záření a povětrnostním vlivům
- neuvolňují těžké kovy, jako např. měď nebo zinek, jsou tedy vhodné i pro další využití dešťové vody
- velký výběr barev
- dokonale hladký povrch plastu
- spojka žlabu usnadňuje montáž a plní funkci dilatace

### BAREVNÁ ŠKÁLA

Okapy MARLEY se vyznačují extrémní barevnou stálostí. Změny v barevných odstínech okapů CONTINENTAL a SIMPLEX odpovídají změnám běžným u barev a laků na kovy. Díky speciální výrobní technologii a použití bezkadmiového PVC odolného UV záření a povětrnostním vlivům nedochází k vyblednutí, jako u některých jiných výrobků. Také díky tomu se okapy MARLEY mohou pochlubit 10letou zárukou.





hnědá  
RAL 8017



šedá  
RAL 7040



bílá  
RAL 9016



antracit  
RAL 7016



antracit metallic  
DB 703

#### Těsněný systém CONTINENTAL






žlaby RG 150, 125, 100, 75

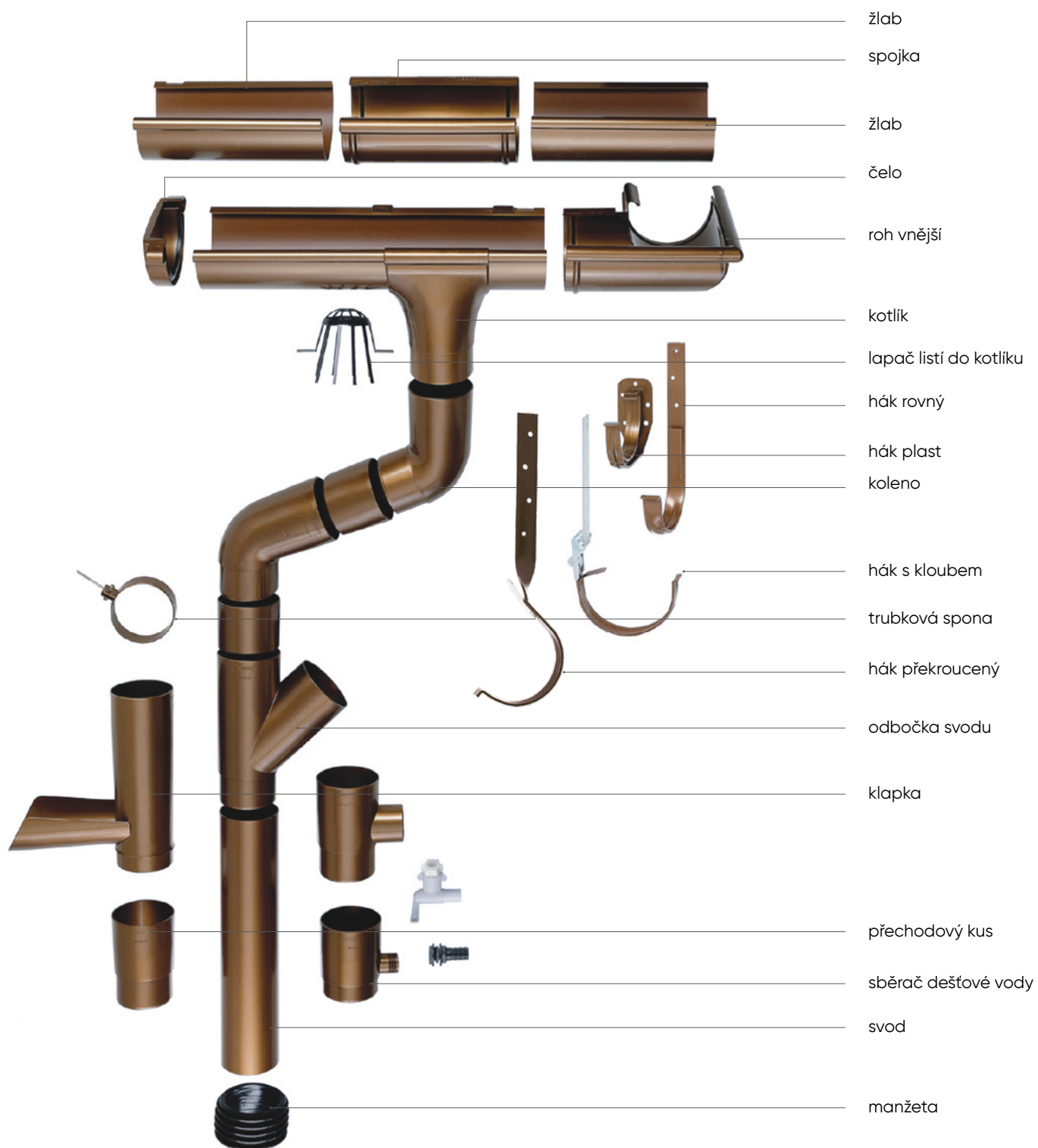


#### Lepený systém SIMPLEX

žlaby hranaté RG 70



	barva	označení	
	H hnědá	8017	obvykle skladem
	B bílá	9016	obvykle skladem
	A antracit	7016	obvykle skladem
	Š šedá	7040	obvykle skladem
	AM antracit metallic	DB 703	na objednávku





## OKAPOVÝ ŽLAB

RG mm	Délka m	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. S	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150	2	5	075464	803326	–	070469	545,–	–	–
150	4	5	075167	802558	–	070162	1 092,–	–	–
125	1	5	075556	083506	085111	070551	215,–	–	–
125	2	5	075457	083452	085098	070452	430,–	360072	649,–
125	3	5	075358	083254	085081	070353	645,–	360041	972,–
125	4	5	075150	083186	085074	070155	860,–	360010	1 295,–
100	1	5	075532	083520	085104	070537	224,–	–	–
100	2	5	075433	083483	085050	070438	378,–	360065	574,–
100	3	5	075334	083278	085043	070339	567,–	360034	863,–
100	4	5	075136	083223	085036	070131	756,–	360003	1 149,–
75	2	3	806082	806143	806174	806051	369,–	360713	385,–
75	3	3	806099	806150	806181	806068	553,–	360706	578,–
70	1	8	081045	082134	–	080048	180,–	–	–
70	2	8	081038	082127	085715	080031	359,–	361215	375,–
70	3	8	081014	082110	085708	080017	539,–	361208	561,–



## SPOJKA ŽLABU

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. S	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150	10	075662	801421	–	070667	250,–	–	–
125	6	075655	083650	085135	070650	247,–	360133	313,–
100	20	075631	083681	085128	070636	223,–	360126	238,–
75	10	805856	805870	805887	805849	216,–	360744	222,–
70	10	081113	082158	085746	080116	97,–	361222	105,–



## ČELO ŽLABU

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. S	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150	10	075761	801438	–	070766	140,–	–	–
125	10	075754	083759	085166	070759	125,–	360164	150,–
100	14	075730	083766	085159	070735	114,–	360157	136,–
75	10	805344	805467	805528	805283	124,–	360751	126,–
70	20	081120	082165	085753	080123	70,–	361239	79,–



## ROH VNĚJŠÍ

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. S	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150	1	075969	801469	–	070964	470,–	–	–
125	1	075952	083858	085289	070957	477,–	360249	526,–
100	1	075938	083865	085272	070933	442,–	360232	505,–
75	1	805382	805504	805566	805320	415,–	360775	434,–
70	1	081151	082189	085777	080154	335,–	361253	350,–



## ROH VNITŘNÍ

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. S	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150	1	075990	801476	–	070995	470,–	–	–
125	1	075983	083889	085326	070988	465,–	360270	526,–
100	1	075976	083896	085319	070971	431,–	360263	505,–
75	1	805375	805498	805559	805313	415,–	360782	434,–
70	1	081168	082196	085783	080161	335,–	361260	350,–



## PVC HÁK

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150	40	801384	801452	–	801377	135,–	–	–
125	25	076157	083933	085357	071152	129,–	360331	147,–
100	35	076133	083940	085340	071138	125,–	360324	150,–
70	40	081205	082226	085791	080208	83,–	–	–



## PVC HÁK S KLOUBEM

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
75	30	805245	805207	825214	805238	111,–	360799	116,–
70	30	081229	–	–	080222	94,–	361277	99,–



## KOVOVÝ HÁK ROVNÝ

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150	10	076379	801483	–	071374	136,–	–	–
125	10	076355	084015	085388	071350	125,–	360362	193,–
100	10	076331	084022	085371	071336	123,–	360355	171,–
75	10	805269	318444	318851	805252	111,–	360805	155,–
70	10	081243	082233	085814	080246	107,–	361284	168,–



## KOVOVÝ HÁK PŘEKROUČENÝ

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. A Doprodej	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150	10	622147	–	141,–	–	–
125	10	622143	085389	141,–	–	–
100	10	622138	085372	134,–	–	–
75	10	805261	–	119,–	–	–
70	10	081241	–	119,–	–	–



## KOVOVÝ HÁK S KLOUBEM

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
125	10	076393	083988	085418	071411	198,–	–	–
100	10	076386	083995	085401	071404	187,–	361314	263,–



## KLOUB K PVC HÁKŮM SADA 4 KS

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
100–125	10	071183	071183	071183	071183	404,–	071183	404,–



## KOTLÍK

RG mm / délka mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
150 / 125	5	801124	-	-	070803	555,-	-	-
150 / 105	10	075877	801445	-	070872	496,-	-	-
125 / 105	6	075860	083797	085258	070865	468,-	360201	477,-
125 / 75	4	075853	083780	085234	070858	468,-	-	-
100 / 75	10	075839	083827	085227	070834	426,-	360188	435,-
75 / 53	10	805351	805474	805535	805290	415,-	360768	434,-
70 / 53	10	081144	082172	085760	080147	205,-	361246	224,-



## ŠROUBOVACÍ KOTLÍK

DN mm	Délka m	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
75		1	508092	508078	508139	5018115	302,-	360676	319,-
53		1	-	508061	508122	508108	245,-	361185	261,-

## SVODOVÁ TRUBKA S HRDLEM

DN mm	Délka m	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
125	3	4	801117	-	-	072142	1 205,-	-	-

## SVODOVÁ TRUBKA BEZ HRDLA

DN mm	Délka m	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
105	3	4	077161	084053	085494	072166	777,-	360416	-
105	2,5	4	077369	084060	085500	072364	648,-	360430	717,-
105	1	4	077550	084077	085517	072555	258,-	360454	308,-
75	3	4	077116	084107	085432	072111	479,-	-	-
75	2,5	4	077314	084121	085449	072319	400,-	360423	420,-
75	2	4	-	-	-	072388	321,-	-	-
75	1	4	077512	084145	085456	072517	175,-	360447	178,-
53	3	4	081540	082608	085173	080574	392,-	-	-
53	2	4	081564	082622	085180	080598	258,-	361024	370,-
53	2,5	4		082615			333,-	361017	370,-
53	1	4	081571	082639	085197	080604	137,-	361031	187,-



## PŘECHODOVÁ MANŽETA PRO SVOD S PŘIPOJENÍM NA TRUBKU DN 100 MM

DN svodu mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
53, 75 a 90	6	088341	088341	088341	088341	143,-	088341	143,-



## SPOJKA SVODU

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
125	10	801131	-	-	072746	195,-	-	-
105	5	077734	084183	085531	072739	130,-	360492	162,-
75	5	077710	084176	085524	072715	100,-	360485	123,-
53	10	081663	082318	085876	080666	72,-	361048	96,-





## KOLENO SVODU 45°

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
125	10	801148	–	–	073347	278,–	–	–
105	6	078366	084206	085296	073361	194,–	360539	211,–
75	10	078311	084220	085548	073316	136,–	360522	148,–
53	10	081700	082660	085203	080703	100,–	361055	125,–



## KOLENO SVODU 67°

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
105	6	078458	084213	085302	073453	194,–	360553	211,–
75	10	078410	084244	085562	073415	136,–	360546	148,–



## KOLENO SVODU 87°

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
75	9	078427	084435	085425	073422	134,–	360515	150,–
53	20	081717	082677	085210	080710	114,–	361062	145,–



## SPOJKA KOLEN

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
105	5	078496	084275	085593	073491	132,–	360577	158,–
75	5	078472	084268	085586	073477	69,–	360560	82,–
53	10	081731	082691	085869	080734	49,–	361079	53,–



## ODBOČKA SVODU 45°

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
105/105	4	078632	084497	085661	073637	460,–	360621	480,–
105/75	6	078618	084480	085654	073613	408,–	360614	426,–
75/75	5	078601	084473	085647	073606	347,–	361321	363,–



## ODBOČKA SVODU 87°

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
105/53	1	081786	082509	085920	080789	380,–	–	–
75/53	1	081779	082479	085913	080772	337,–	–	–
53/53	1	081793	082462	085906	080796	320,–	361109	334,–

## TRUBKOVÁ SPONA ŠROUB (KS)

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
125	20	801155	–	–	074245	125,–	–	–



## TRUBKOVÁ SPONA ŠROUB (PÁR)

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
105	10	079233	084299	085616	074238	212,-	360645	244,-
75	9	079219	084282	085609	074214	164,-	360638	187,-
53	10	081816	082356	085975	080819	157,-	361130	159,-



## ŠROUBY PRO ZATEPLENÉ FASÁDY (PÁR)

Délka mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
200	1	071184	071184	071184	071184	188,-	071184	188,-



## CHRLIČ VODY

DN mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
53	6	081762	082448	085968	080765	311,-	-	-



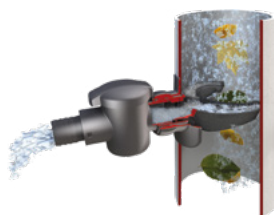
## LEPIDLO, ČISTIČ

Obsah 1 ks	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. Š	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
100 g	10	081878	081878	081878	081878	147,-	081878	147,-
100 ml	10	081861	081861	081861	081861	150,-	081861	150,-



## SBĚRAČ DEŠŤOVÉ VODY – PROPOJEN SE SUDEM POMOCÍ HADICE 3/4"

DN mm	Balení ks	Barva	Objednací číslo	Cena Kč/ks
105	3	hnědý	079530	783,-
105	3	bílý	084411	783,-
105	3	antracit	085692	783,-
105	3	šedý	074535	783,-
75	4	hnědý	079516	721,-
75	4	bílý	084381	721,-
75	4	antracit	085678	721,-
75	4	šedý	074511	721,-
53	4	hnědý	079509	552,-
53	4	šedý	074504	552,-



## SBĚRAČ DO SVODOVÉ TRUBKY GARANTIA SPEEDY

DN mm	Balení ks	Popis	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
70 - 100	1	včetně filtru a přepadu, dodávka obsahuje těsnění a korunkový vrták	503040	1 410,-

Poznámka: Na tento výrobek se vztahují rabaty dle skupiny položek 131.


**SBĚRAČ DEŠŤOVÉ VODY RAINBOY – S FILTREM,  
NASTAVITELNÝ PRO ZIMNÍ PROVOZ**

DN mm	Balení ks	Barva	Objednací číslo	Cena Kč/ks
105	1	šedý	074542	1 797,-
105	1	hnědý	079592	1 797,-


**SBĚRAČ DEŠŤOVÉ VODY S FILTREM**

RG mm	Balení ks	Obj. č. H	Obj. č. B	Obj. č. A	Obj. č. S	Cena Kč/ks	Obj. č. AM	Cena Kč/ks
80 - 105	1	075969				470,-	361345	805,-
53 - 75	1	075952				477,-	361338	741,-


**VYPOUŠTĚCÍ KLAPKA**

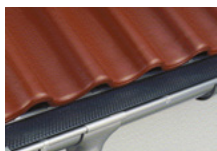
DN mm	Balení ks	Barva	Objednací číslo	Cena Kč/ks
105	4	hnědá	078533	708,-
105	4	šedá	073538	708,-
105	1	antracit	085630	708,-
105	1	bílá	084459	708,-
105	4	antracit metalic	360591	723,-
75	4	hnědá	078519	648,-
75	4	šedá	073514	648,-
75	1	bílá	084442	648,-
75	4	antracit metalic	360584	661,-
75	1	antracit	085623	648,-
53	1	hnědá	081687	679,-
53	1	antracit metalic	361086	679,-
53	1	bílá	082424	679,-
53	1	antracit	085944	679,-
53	1	šedá	080680	679,-


**LAPAČ LISTÍ DO KOTLÍKU**

DN mm	Balení ks	Objednací číslo	Cena Kč/ks
75-105	20	071510	81,-
53	20	080833	73,-


**KULATÝ LAPAČ LISTÍ POLY-NET – VHODNÝ PRO VŠECHNY TYPY OKAPŮ**

RG mm	Balení ks	Délka m	Objednací číslo	Cena Kč/ks
150	10	3	071399	625,-
100-125	10	2	071397	369,-


**PLOCHÝ LAPAČ LISTÍ MARLEY – VHODNÝ PRO VŠECHNY TYPY OKAPŮ, SADA**

RG mm	Balení ks	Délka m	Objednací číslo	Cena Kč/ks
100-1797	5	2x1 m	071572	400,-
100-150	5	2x2 m	071565	769,-





**10**

**Rekuperace  
tepla**

## LOKÁLNÍ REKUPERACE TEPLA

Lokální rekuperace tepla je revoluční technologií, která pomáhá snižovat energetickou náročnost budov a šetřit náklady na energie. Tato technologie umožňuje zpětné získávání tepla z odpadního vzduchu, který by jinak unikl ven do prostředí. Tento proces zvyšuje účinnost vytápění a chlazení prostor, což má za následek snížení spotřeby energie a snížení emisí oxidu uhličitého.

Tento proces se odehrává v rekuperační jednotce, která je umístěna v každé místnosti nebo v každém patře budovy. Rekuperační jednotka využívá teplo z odcházejícího vzduchu a pomocí výměníku tepla ho předává do přírodního vzduchu, čímž dochází k recyklaci tepla a snížení nákladů na energie.

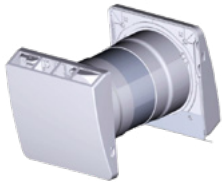
Lokální řešení rekuperace tepla má několik výhod oproti tradičním centralizovaným systémům. V první řadě je velmi flexibilní a snadno se instaluje do jakékoli budovy bez ohledu na její velikost nebo účel. Tento systém také umožňuje individuální řízení teploty v jednotlivých místnostech, což zvyšuje komfort uživatelů budovy. Další výhodou je nízká údržba a spolehlivost. Každá rekuperační jednotka je samostatná, což znamená, že pokud jedna z jednotek selže, neovlivní to provoz ostatních jednotek v budově. Tento fakt zvyšuje spolehlivost systému a snižuje náklady na údržbu.

Nakonec je třeba zmínit, že decentralizovaná rekuperace tepla přispívá k ochraně životního prostředí tím, že snižuje náklady na energie, a tedy i emise oxidu uhličitého.

Společnost Aliaxis přichází na profesionální trh s rekuperační jednotkou Leaf Basic, která se vyznačuje moderním designem, vysokou účinností a jednoduchým ovládním až deseti jednotek přes mobilní aplikaci a místní WiFi. Jedná se o tichou lokální rekuperační jednotku s účinností rekuperace tepla až 94 %. Je dodávána jako kompletní zařízení včetně transformátoru, senzorů a Wi-Fi. Vlastní instalace, spuštění a údržba je velmi jednoduchá. Zařízení obsahuje řídicí jednotku s Wi-Fi a senzory pro vlhkost a teplotu vzduchu, dva keramické akumulátory tepla, EPP tepelně/akusticky izolační pěnové pouzdro, G3 filtr, výkonnostní trysky, zvukový prvek, transformátor a speciálně navržený tichý a energeticky úsporný motor.

### TECHNICKÉ PARAMETRY:

- Ovládání zařízení pomocí chytrého telefonu s aplikací Leaf Ventilation, která je k dispozici v obchodech App/Play pro Android a iOS.
- Vhodné pro novostavby i rekonstrukce
- Rozměry vnitřního panelu: 240 x 240 x 57 mm
- Rozměry venkovního panelu: 240 x 240 x 57 mm
- Pro tloušťku stěny: 300 - 500 mm
- Instalační hloubka (od vnitřní jednotky ke stěně): 54 mm
- Maximální tloušťka stěny: 1000 mm
- Objemový průtok: 20 m<sup>3</sup>/h, 35 m<sup>3</sup>/h, 50 m<sup>3</sup>/h
- Referenční objemový průtok 35 m<sup>3</sup>/h
- Zpětné získávání tepla při referenčním objemovém průtoku (35 m<sup>3</sup>/h) až 85 %, maximální míra využití tepla 94 %
- Spotřeba energie na dvojici při referenčním objemovém průtoku (35 m<sup>3</sup>/h) 0,2 W(m<sup>3</sup>/h)
- Hladina akustického tlaku (3 m) při referenčním objemovém průtoku (35 m<sup>3</sup>/h) 29 dB(A)
- Třída SEC (EPR 1254/2014) A
- Použití je možné i v párovém spojení pro odvod vzduchu z místnosti s otevřeným ohněm (např. krbem)



## LEAF BASIC DECENTRALIZOVANÁ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA

DN	Balení ks	Popis	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
150	1	Leaf Basic - decentralizovaná rekuperační jednotka	ano	700230	11 420,-

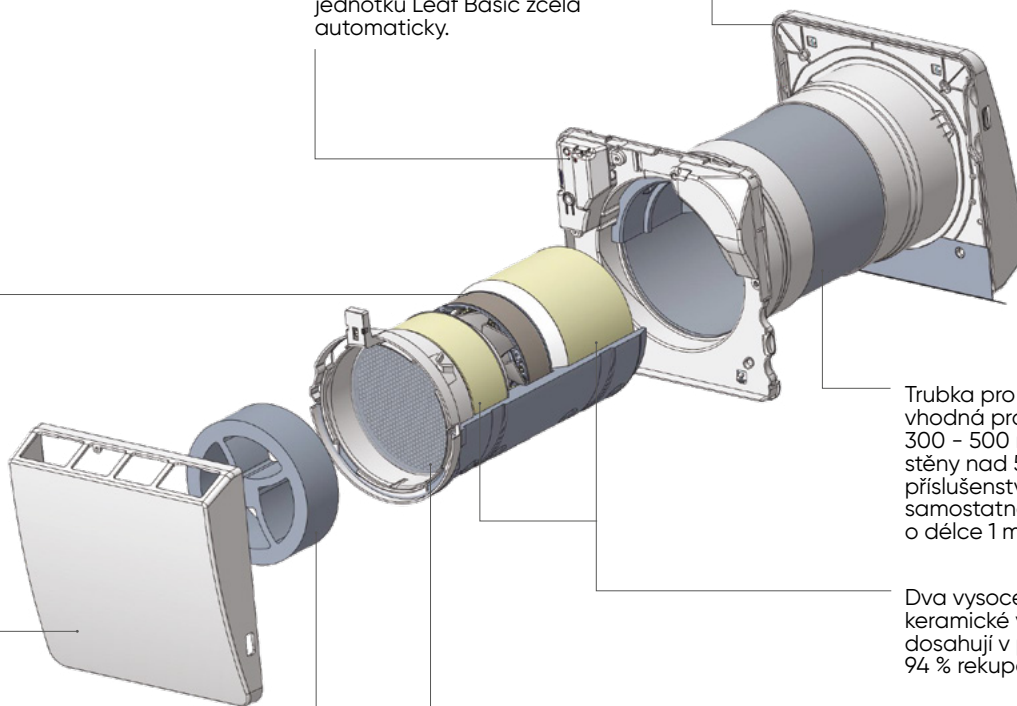
## Náhradní díly a příslušenství

Popis	Skladem	Objednací číslo	Cena Kč/ks
Leaf Basic sada náhradních filtrů, Ø 143 mm, 6 ks	ano	701039	Na vyžádání
Leaf Basic náhradní vložka ke ztlumení hluku, Ø 145 x 48 mm, 39,8 cm <sup>2</sup>	ne	701114	Na vyžádání
Leaf Basic náhradní těsnicí vložka pro nepropustné uzavření jednotky v případě vnějšího nebezpečí, Ø 143 mm	ne	701145	Na vyžádání
Leaf Basic náhradní motor, 12 V	ne	705112	Na vyžádání
Leaf Basic náhradní základní deska s WLAN a senzorem	ne	705129	Na vyžádání
Leaf Basic náhradní transformátor, 18V-260	ne	705136	Na vyžádání

Nejnovější generace motoru EBM Papst je ekonomičtější, tišší, výkonnější a odolnější vůči tlaku - s výkonem až 50 m<sup>2</sup>/h a energetickou třídou A+.

Nejmodernější řídicí elektronika se senzory vlhkosti a teploty zjišťuje údaje o místnosti, předává je aplikaci a ovládá tak jednotku Leaf Basic zcela automaticky.

Robustní a elegantní vnější panel má odkapávací hranu pro kondenzát a je odolný vůči UV záření a nárazům.



Trubka pro vstup vzduchu do stěny je vhodná pro tloušťku stěny 300 - 500 mm. Pro tloušťku stěny nad 500 mm je jako příslušenství dodávána samostatná trubka o délce 1 m.

Dva vysoce porézní keramické výměníky dosahují v průměru až 94 % rekuperace tepla.

Filtr typu ISO COARSE 50 % je nainstalován již ve výrobě a filtruje přiváděný a odcházející vzduch pro lepší a zdravější vzduch v interiéru.

Bílý, elegantní a nadčasový vnitřní panel, vyjímatelný bez použití nářadí.

Snadno čistitelná zvuková izolace ztlačně snižuje hluk ze zařízení i zvenčí.

**Úvod**

Tyto Všeobecné obchodní podmínky společnosti Aliaxis Česká republika s. r. o., se sídlem Průmyslová 367, 252 42 Vestec, IČ: 639 97631, zapsané v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 39701 (dále též jen „prodávající“) upravují práva a povinnosti smluvních stran, jakož i další podmínky, na základě kterých Aliaxis Česká republika s. r. o. jako prodávající kupujícímu prodává, odevzdává a převádí vlastnické právo ke zboží na svého zákazníka jako kupujícího a kupující zboží do svého vlastnictví kupuje, přebírá a zavazuje se za zboží zaplatit sjednanou kupní cenu (dále též jen „VOP“). Tyto VOP ve smyslu předchozí věty upravují podmínky kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím ohledně zboží distribuovaného prodávajícím na trhu ČR, a to bez ohledu na to jakou formou a jakým způsobem byla konkrétní kupní smlouva mezi prodávajícím a kupujícím uzavřena.

**Čl. I. Sortiment a ceny zboží**

- SORTIMENT ZBOŽÍ:** Kompletní aktuální sortiment zboží, a to včetně uvedení rozměrů a barevné škály zboží (dále též jen „nabídka sortimentu zboží“), je vždy prezentován na webových stránkách prodávajícího [www.aliaxis.cz](http://www.aliaxis.cz). Proávající si vyhrazuje právo nabídku sortimentu zboží na svých webových stránkách průběžně aktualizovat, a to dle svých obchodních a provozních potřeb. Kupující je s touto výhradou srozuměn a bere ji na vědomí. Na vyžádání zašle prodávající kompletní nabídku sortimentu zboží v písemné podobě.
- CENY ZBOŽÍ:** Ceny veškerého sortimentu zboží jsou uvedeny v ceníku prodávajícího. Všechny ceny jsou uvedeny bez daně z přidané hodnoty a bez ceny přepravních palet. Proávající si vyhrazuje právo ceník zboží průběžně aktualizovat dle svých obchodních a provozních potřeb s tím, že aktuální ceník prodávajícího nabízeného sortimentu je vždy prezentován na webových stránkách prodávajícího [www.aliaxis.cz](http://www.aliaxis.cz). Kupující je s touto výhradou srozuměn a bere ji na vědomí.
- DPH:** K ceně zboží bude vždy prodávajícím připočtena daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“), a to v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
- Změna nabídky sortimentu zboží ani změna ceníku zboží se nepovažují za změnu těchto VOP.

**Čl. II. Uzavření kupní smlouvy**

- UZAVŘENÍ KUPNÍ SMLOUVY:** Dodávka zboží prodávajícího kupujícímu bude realizována vždy na základě uzavřené kupní smlouvy. Pro účely výkladu VOP se za uzavřenou kupní smlouvu považuje i písemná objednávka kupujícího akceptovaná prodávajícím.
- Kupující je oprávněn kdykoliv poptávat formou objednávky u prodávajícího zboží, které je aktuálně nabízeno prodávajícím k prodeji, tj. co do druhu, specifikace a ceny, jak je uvedeno v aktuální nabídce sortimentu zboží a ceníku zboží, uveřejněným na výše uvedených webových stránkách prodávajícího.
- Konkrétní druhy a množství poptávaného zboží, které je aktuálně nabízeno prodávajícím k prodeji, určí kupující v objednávce. Objednávku kupující zašle prodávajícímu písemně. Objednávka kupujícího musí obsahovat následující údaje:
  - specifikaci zboží, jeho množství a cenu (dle aktuálního ceníku prodávajícího);

- způsob dopravy a adresu místa plnění;
- datum objednávky a navrhovanou dodací lhůtu;
- případně jiné požadavky kupujícího;
- označení a podpis kupujícího.

Pro účely těchto VOP platí, že písemná forma je zachována i při objednávce zaslané elektronicky (mailem) nebo faxem. Kupující bere na vědomí, že nebude-li objednávka učiněná v ústní formě (zpravidla telefonicky) následně písemně potvrzena kupujícím s uvedením výše uvedených náležitostí, není prodávající povinen brát na ni zřetel.

- Prodávající po doručení každé písemné objednávky prověří její obsah a následně (zpravidla do 2 pracovních dnů po dni doručení objednávky) kupujícímu písemně oznámí potvrzení objednávky (akceptaci) a/nebo kupujícímu zašle své výhrady k objednávce, na základě kterých kupující svou objednávku upraví/opraví a předá ve formě nového návrhu prodávajícímu. Každá kupní smlouva je uzavřena až okamžikem doručení potvrzené objednávky kupujícímu (např. faxem, e-mailem).
- Okamžikem doručení ze strany prodávajícího potvrzené objednávky zpět kupujícímu (např. faxem, e-mailem) je kupní smlouva uzavřena. Kupní smlouva je dále uzavřena také tehdy, jestliže prodávající kupujícímu zašle k jeho objednávce své výhrady (odpověď) ve formě nepodstatných dodatků či odchylek a kupující takové přijetí do 24 hodin písemně neodmítne. Za nepodstatné dodatky či odchylky se ve smyslu předchozí věty považují zejména takové, které se týkají dodání pouze některého z objednaného zboží a/nebo dodání zboží v jiné (pozdější) dodací lhůtě (nejvýše však o 15 dnů později) či upravující cenu zboží tak, aby odpovídala ceníku zboží, jakož i znění VOP a ZOP (jsou-li aplikovatelné) aktuálně platnému k datu objednávky kupujícího.
- Při zadávání objednávky bude kupující vždy respektovat podmínky ceníku zboží prodávajícího a těchto VOP, vše ve znění aktuálně platném k datu objednávky kupujícího.
- ZMĚNA KUPNÍ SMLOUVY:** Kupní smlouvu ve stadiu po jejím uzavření a před vyskladením zboží je možné k návrhu kupujícího změnit. Proávající si však pro tento případ vyhrazuje právo na změnu původně sjednané ceny zboží, lhůty a/nebo způsobu dodání zboží a takovým případným požadavkem podmínit svůj souhlas se změnou původních podmínek uzavřené kupní smlouvy.
- ODSTOUPENÍ OD KUPNÍ SMLOUVY PRODÁVAJÍCÍM:** Proávající je oprávněn odstoupit od uzavřené kupní smlouvy v případě, je-li kupující v prodlení s úhradou kupní ceny dle příslušné kupní smlouvy po dobu delší než 30 dnů. Odstoupení od kupní smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného oznámení o odstoupení kupujícímu. Při odstoupení od kupní smlouvy je kupující povinen bezodkladně vydat prodávajícímu veškeré přijaté zboží dle příslušné kupní smlouvy, od které prodávající odstoupil resp. bezodkladně uhradit kupní cenu zboží, není-li již vrácení zboží fakticky možné.
- PŘERUŠENÍ DODÁVEK PRODÁVAJÍCÍM:** V případě zhoršení finanční situace kupujícího a/nebo nesplnění platebních podmínek ze strany kupujícího ohledně kterékoli z dříve uzavřených kupních smluv může prodávající před splněním kupní smlouvy požadovat na kupujícího poskytnutí jistoty nebo úhradu kupní ceny zboží v hotovosti či předem (před dodáním) a podmiňovat tím dodání zboží. Současně v takovém případě platí, že prodávající se

nemůže dostat do prodlení s odevzdáním zboží kupujícímu.

**Čl. III. Platební podmínky**

- SPLATNOST:** Kupní cena zboží je splatná v hotovosti k rukám prodávajícího při převzetí zboží kupujícím v místě sídla (provozovny) prodávajícího. Je-li v kupní smlouvě dohodnuto jiné místo plnění dodání zboží než sídlo prodávajícího, je kupní cena zboží splatná zálohově předem a/nebo na dobírku.
- Ustanovení předchozího odstavce nevylučuje, aby v konkrétně dohodnutém obchodním případě byla úhrada kupní ceny provedena kupujícím až po převzetí zboží, a to na základě daňového dokladu vystaveného na úhradu kupní ceny prodávajícím. Splátnost kupní ceny zboží se v takovém případě řídí datem splatnosti uvedeným v příslušném daňovém dokladu.

**Čl. IV. Dodací podmínky****Přechod vlastnictví a nebezpečí škody**

- MÍSTO PLNĚNÍ V SÍDLE PRODÁVAJÍCÍHO:** Místem plnění dodávky je sídlo prodávajícího (areál Vestec), pokud není kupní smlouvou stanoveno jinak. Proávající v takovém případě splní svou povinnost zboží odevzdat kupujícímu tím, že zboží v den (termín) dodání vyskladená a umožní s ním v místě plnění kupujícímu nakládat. Odevzdáním zboží přechází na kupujícího vlastnictví ke zboží, jakož i nebezpečí škody na zboží. Ustanovení předchozí věty o přechodu vlastnictví ke zboží neplatí v těch případech, kde si prodávající stanoví výhradu vlastnictví ke zboží a kde kupující nabyde vlastnictví ke zboží až úplným zaplacením kupní ceny dodaného zboží. Náklady spojené s převzetím zboží nese kupující, který rovněž zajistí nakládku zboží k přepravě.
- MÍSTO PLNĚNÍ MIMO SÍDLO PRODÁVAJÍCÍHO:** Je-li v kupní smlouvě dohodnuto jiné místo plnění dodávky než sídlo prodávajícího, je kupující povinen před uzavřením kupní smlouvy uvést přesnou adresu místa plnění dodávky a dále uvést i osobu (+ telefonní číslo, či jiné ověřené spojení), která je oprávněna zboží v místě plnění převzít a jménem kupujícího potvrdit dodací list. Za jednání této osoby kupující odpovídá a stejně tak i za případnou škodu, která by v důsledku jednání této osoby prodávajícímu vznikla. Neobdrží-li prodávající údaje podle předchozí věty, je jeho prodlení s odevzdáním zboží vyloučeno a veškeré škody a újmy způsobené neupřesněním místa plnění jdou na vrub a k tíži kupujícího.
- NÁKLADY DOPRAVY:** Náklady spojené s dopravou zboží, je-li v kupní smlouvě dohodnuto jiné místo plnění dodávky než sídlo prodávajícího, hradí prodávající pouze v případě objednávky kupujícího na zboží v hodnotě nejmeně 10 000 Kč, a to po případných slevách, bez DPH a bez hodnoty přepravních palet, v jednom termínu plnění a na jedno místo plnění. V ostatních případech jsou veškeré náklady spojené s dopravou zboží hrazeny kupujícím, není-li mezi prodávajícím a kupujícím výslovně dohodnuto jinak.
- DODÁNÍ ZBOŽÍ PRODÁVAJÍCÍM:** Zboží, které je na webových stránkách prodávajícího [www.aliaxis.cz](http://www.aliaxis.cz) označeno jako zboží „obvykle skladem“, je prodávajícím dodáno zpravidla ve lhůtě do pěti pracovních dnů ode dne uzavření kupní smlouvy.
- DOPRAVA ZBOŽÍ KUPUJÍCÍM:** Pokud si kupující zajistí dopravu zboží sám na své náklady (dopravu nebude zajišťovat ani hradit prodávající) a tato skutečnost bude uvedena

v objednávce kupujícího, bere kupující na vědomí, že zboží může být prodávajícím vyskládáno a připraveno k nakládce nejdříve nejbližší pracovní den po akceptaci objednávky prodávajícím.

6. DALŠÍ DODACÍ PODMÍNKY: Při převzetí zboží je kupující, resp. jím pověřená osoba povinna potvrdit převzetí zboží podpisem dodacího listu prodávajícího, v opačném případě je prodávající oprávněn odevzdání zboží odepřít.

Tzv. „doobjednávky“ zboží se nepřipouští a prodávající na tyto bude nahlížet jako na nové samostatné objednávky kupujícího.

Veškeré výše v tomto článku uvedené termíny a lhůty se týkají pouze zboží, které má prodávající na svých webových stránkách [www.aliaxis.cz](http://www.aliaxis.cz) označeno jako zboží „obvykle skladem“. V ostatních případech bude prodávající informovat kupujícího o možném termínu dodání zboží při uzavření kupní smlouvy.

Prodlení kupujícího s převzetím zboží vylučuje prodlení prodávajícího s odevzdáním zboží. Tím není dotčena platnost ujednání čl. V. odst. 3 VOP.

Odevzdáním zboží přechází na kupujícího nebezpečí škody na zboží (zejména ztráta, zničení, poškození). Dnem odevzdání je vždy den, kdy prodávající umožní kupujícímu se zbožím nakládat, a to bez ohledu na to, zda kupující poskytne řádnou součinnost a zboží převzeme.

## Čl. V. Odpovědnost za škodu, sankce, promlčení

1. ODPOVĚDNOST PRODÁVÁJÍCÍHO: Prodávající odpovídá a je povinen nahradit kupujícímu veškeré škody vzniklé kupujícímu, které byly způsobeny prodávajícím nebo za které prodávající odpovídá v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
2. LIMITACE ŠKODY: Pro případ porušení povinnosti prodávajícího se výše náhrady škody s přihlédnutím ke všem skutečnostem známým smluvním stranám při uzavírání kupní smlouvy omezují částkou odpovídající ceně předmětu plnění (ceně zboží dle příslušné kupní smlouvy) zaplacené kupujícím za dodání zboží, ohledně něhož došlo ke škodné události. Tato částka se zároveň stanoví jako maximální souhrnná částka odškodnění v případě vzniku povinnosti k náhradě škody ze strany prodávajícího z jednoho či více právních i věcných důvodů. Vylučuje se povinnost prodávajícího nahradit kupujícímu újmu, kterou nebylo možno v době uzavření kupní smlouvy rozumně předvídat. Rovněž se vylučuje povinnost prodávajícího nahradit kupujícímu nemajetkovou újmu ve smyslu § 2971 občanského zákoníku. Nehodnou-li se smluvní strany jinak, nahrazuje se veškerá škoda vzniklá v souvislosti s kupní smlouvou v penězích.
3. PRODLENÍ S PŘEVZETÍM ZBOŽÍ: Při prodlení kupujícího s převzetím zboží je kupující povinen nahradit prodávajícímu škodu, která mu tímto vznikne. Prodávající je oprávněn kupujícímu vyúčtovat veškeré náklady s tímto prodlením vzniklé, zejména přepravní, skladovací a jiné náklady, a to buď ve skutečné výši, anebo namísto vyúčtování nákladů vyúčtovat kupujícímu paušalizovanou smluvní pokutu (výše uvedené náklady již zahrnující) ve výši 1 % z celkové ceny zboží dle kupní smlouvy, s jehož převzetím je kupující v prodlení, a to za každý týden prodlení, aniž by tím bylo dotčeno právo prodávajícího na náhradu škody. Odpovědnost kupujícího za nebezpečí škody na věci tím zůstává nedotčena. Kupující uzavřením kupní smlouvy potvrzuje, že sjednaná smluvní pokuta není nepřiměřeně vysoká ve vztahu

k povinnosti, kterou zajišťuje, a výši škody, která může porušením zajištěné povinnosti vzniknout. Kupující a prodávající se tímto vzdávají práva navrhnout soudu snížení smluvní pokuty. Uplatněním smluvní pokuty není dotčeno právo prodávajícího na náhradu škody.

4. PRODLENÍ S ÚHRADOU CENY ZBOŽÍ: Pro případ prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny nebo její části je kupující povinen zaplatit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení od počátku prodlení do zaplacení. Kupující uzavřením kupní smlouvy potvrzuje, že sjednaná smluvní pokuta není nepřiměřeně vysoká ve vztahu k povinnosti, kterou zajišťuje, a výši škody, která může porušením zajištěné povinnosti vzniknout. Kupující a prodávající se tímto vzdávají práva navrhnout soudu snížení smluvní pokuty. Uplatněním smluvní pokuty není dotčeno právo prodávajícího na náhradu škody. Prodávající je dále oprávněn žádat náhradu nákladů případně vynaložených prodávajícím v souvislosti s vymáháním dlužné částky (např. náhradu nákladů na právní zastoupení, mimosoudní vymáhání, soudní řízení atd.). Dostane-li se kupující do prodlení se splněním jakéhokoliv závazku z titulu uzavřené kupní smlouvy nebo jejího zániku, stává se běh veškerých lhůt, které má prodávající pro plnění jakýchkoliv závazků z titulu smlouvy nebo jejího zániku.
5. PLATEBNÍ NESCHOPNOST: V případě vzniku platební neschopnosti se pohledávky prodávajícího vůči kupujícímu stávají splatnými ke dni, kdy platební neschopnost kupujícího nastala. V pochybnostech se má za to, že tímto dnem je den, kdy se prodávající o platební neschopnosti kupujícího dozvěděl. Veškerá plnění, která obdrží prodávající od kupujícího, se započítávají nejdříve na příslušenství pohledávek, následně na smluvní sankce a poté na kupní cenu.
6. PROMLČENÍ: Práva na náhradu škody nebo jiné újmy se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy škoda nebo újma vznikla. Práva na zaplacení kupní ceny zboží, smluvních pokut a dalších poplatků se jako majetková práva promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy takové právo dospělo.

## Čl. VI. Odpovědnost za vady zboží

### Záruka

1. Prodávající odpovídá kupujícímu za vady zboží existující v okamžiku odevzdání zboží (jak je definováno výše).
2. ZJEVNÉ VADY: Kupující je povinen nejpozději při převzetí zboží provést kontrolu zboží. Vady zboží spočívající v rozdílu množství nebo druhu oproti množství nebo druhu uvedenému na dodacím listu stejně jako vady zjevné musí kupující uplatnit:
  - a. u zboží, které přebírá kupující nebo jím určený dopravce od prodávajícího ve lhůtě do 24 hodin od převzetí zboží,
  - b. v ostatních případech do 24 hodin od dodání zboží do místa odevzdání dle kupní smlouvy.

Pokud kupující zmešká uvedené doby, jeho práva z uvedených vad zboží zanikají. Jestliže je zboží určeno k dalšímu prodeji v původním balení nebo kupující znovu odesláno a kupující nemá z tohoto důvodu možnost přiměřenou povaze zboží si je prohlédnout, může být prohlídka zboží odložena až do doby, kdy bude zboží dopraveno do nového místa určení nebo kupujícím dále prodáno. V takovém případě musí kupující uplatnit výše uvedené vady nejpozději v době do tří dnů ode dne, kdy byl povinen prohlídku zboží

dle předchozí věty provést.

3. SKRYTÉ VADY: Nároky z vad zboží, které nebyly při vynaložení odborné péče zjistitelné při prohlídce zboží (tj. skryté vady), kterou je kupující povinen uskutečnit dle předchozího odstavce, musí být uplatněny bez zbytečného odkladu, nejpozději však 30 dnů poté, kdy kupující vady zjistil nebo vady mohly být zjištěny při vynaložení odborné péče, podle toho co nastane dříve.
4. NOTIFIKACE VAD: Oznámení vady zboží nebo jeho části kupující uplatní u prodávajícího formou písemného oznámení doručeného na adresu sídla prodávajícího. Oznámení vady musí obsahovat tyto základní identifikační údaje: specifikaci druhu a množství vadného zboží; popis vady zboží; číslo faktury a dodacího listu; podpis a razítko kupujícího. K notifikaci vad uplatněné jiným způsobem, jiným subjektem nebo uplatněným opožděně, nebude prodávajícím přihlíženo.
5. NOTIFIKACE VAD ZÁKAZNÍKEM KUPUJÍCÍHO: Vady zjištěné zákazníkem kupujícího bude zákazník uplatňovat u kupujícího, nestanoví-li právní předpis jinak. O uplatnění nároku z vady zboží je kupující povinen bez zbytečného odkladu informovat prodávajícího. Vadné zboží musí být až do úplného vyřízení uplatněného nároku uskladněno odděleně. Jakákoliv manipulace či disponování tímto zbožím, které může ztížit nebo znemožnit prověření uplatňovaných vad je bez předcházejícího souhlasu prodávajícího nepřipustné a může mít za následek odmítnutí uplatněných nároků z titulu vady zboží. Prodávající si vyhrazuje právo vypořádat nároky z vad zboží uplatněné zákazníkem kupujícího napřímo.
6. ZÁRUKA ZA JAKOST: Prodávající standardně poskytuje záruku za jakost dodaného zboží po dobu nejvýše 24 měsíců od data jeho dodání. Pokud je v konkrétních případech u jednotlivého sortimentu zboží prodávajícího uvedena v informačních materiálech jiná tj. kratší a/nebo delší záruční doba, oproti standardní záruční době v délce 24 měsíců, platí v takovém případě u jednotlivého sortimentu zboží speciální záruční doba v délce uvedené v informačních materiálech.
7. VÝLUKY ZE ZÁRUKY ZA JAKOST: Záruka za jakost se nevztahuje
  - a. na vady:
    - i. způsobené nesprávným použitím, např. použitím v rozporu s návodem k užívání a obsluze (resp. s požadavky provozních předpisů a předpisů pro údržbu) anebo v rozporu s technickými normami či jinými bezpečnostními předpisy platnými v České republice;
    - ii. po neodborné instalaci či úpravě nebo provedení jakýchkoliv jiných neautorizovaných zásahů do zboží nebo jeho jednotlivých částí bez předchozího písemného souhlasu prodávajícího kupujícím nebo jakoukoliv třetí osobou;
    - iii. v případě provozování nebo skladování zboží v nevhodných podmínkách, zejména v podmínkách, které neodpovídají teplotou, prašností, vlhkostí, chemickými, mechanickými nebo jinými vlivy předebranému prostředí – podmínky skladování a jiné podmínky, které musí být kupujícím dodržovány ohledně dodaného zboží, jsou pro jednotlivé druhy zboží uvedeny prodávajícím na jeho webových stránkách [www.aliaxis.cz](http://www.aliaxis.cz), což kupující bere na vědomí, zavazuje se s těmito podmínkami sám aktivně seznámit a při skladování, zacházení a nakládání s dodaným, resp. odebraným zbožím se jimi bude striktně řídit;

- iv. způsobené mechanickým poškozením, opotřebením, živelnou pohromou, ohněm, vodou, statickou elektřinou, přepětím v elektrorozvodné nebo veřejné telefonní síti, nehodou, zapojením do elektrické sítě neodpovídajícím příslušné normě (EN, ČSN);
  - v. v důsledku poškození zboží při přepravě zajišťované kupujícím nebo jím pověřenou osobou.
- b. na zboží nebo jeho instalaci, u kterých bylo porušeno či jinak poškozeno či pozměněno výrobní číslo nebo jiné prvky sloužící k identifikaci anebo ochranné pečeti či nálepky či jiné prvky ochrany sloužící ke zjištění neodborné manipulace, nebo u nichž byly poškozeny či pozměněny údaje uvedené na záručním listu;
- c. na zjevně mechanicky poškozené části zboží, a na zboží, u kterého byly provedeny opravy, úpravy, údržba nebo jiné nepřípustné zásahy osobou neautorizovanou prodávajícím;
- d. na rychle opotřebitelné (spotřební) náhradní díly, které se poškozuji běžným opotřebením při provozu, a spotřební materiál (náplně) pro provoz, jako jsou oleje, filtry, signálky, těsnění vyměňované v rámci kontroly;
- e. na vady vzniklé v důsledku působení vyšší moci.
8. ŘEŠENÍ REKLAMACE: Kupující je povinen předložit důkazy tvrzených vad zboží. Bez zbytečného odkladu po notifikaci vady dle VOP prodávající prověří existenci a příčinu vady. Pro tyto účely kupující umožní prodávajícímu potřebný přístup do místa, kde se reklamované zboží a/nebo jeho část nachází, jakož i přístup ke zboží samému, ledaže kupující dopraví reklamované zboží k prodávajícímu. V případě zjištění, že se jedná o vadu, na kterou se vztahuje záruka, prodávající ve stejné lhůtě zahájí práce na odstranění vady, které v závislosti na povaze reklamované vady a odpovídajícího rozhodnutí prodávajícího budou spočívat v:

- a. bezplatné opravy zboží nebo jeho části nebo opravy jeho instalace; nebo
- b. v případě neopravitelné vady v bezplatném dodání nové části zboží; nebo
- c. poskytnutí přiměřené slevy z ceny zboží, která bude vyčíslena jako prokázaný rozdíl v hodnotě vadného a bezvadného zboží.

V případě, že vadu nelze odstranit její opravou ani výměnou vadné části za novou, má kupující právo požadovat poskytnutí přiměřené slevy z ceny zboží, v případě, že takováto vada závažným způsobem snižuje či znemožňuje sjednaný způsob užití zboží, má kupující právo od smlouvy odstoupit.

Uplatní-li kupující reklamaci podle VOP a prodávající při prověřování existence, příčiny nebo při odstraňování vady zjistí, že se nejedná o vady nebo o vady v režimu poskytnuté záruky, je kupující povinen nahradit prodávajícímu náklady účelné vynaložené v souvislosti se zjišťováním příčiny vady a jejím odstraňováním, zejména náklady na opravu, materiál, manipulaci a dopravu, a to na základě vyúčtování předloženého prodávajícím.

Nahrazené vadné díly při odstraňování vad, případně vadně nahrazené zboží anebo jeho části se stávají majetkem prodávajícího.

## Čl. VII. Obalový materiál

1. PALETY: Smluvní strany se dohodly, že za palety dodané prodávajícím kupujícímu spolu se zbožím dodá kupující výměnou nejpozději do tří měsíců prodávajícímu palety odpovídajícího druhu a kvality. Pro dodání (vrácení) palet

může kupující využít bezplatně dopravu dle pokynů oddělení expedice prodávajícího kdykoliv při dodání zboží, v ostatních případech je kupující povinen zajistit vrácení na vlastní náklady.

2. ÚHRADA CENY PALET: V případě, že kupující nevyužije možnost vrácení palet výměnným způsobem dle předchozího odstavce, prodávající vyfakturuje tyto palety kupujícímu za smluvní ceny:
- a. EUR paleta – 290 Kč/ks bez DPH
  - b. GKR paleta (drátěný koš) – 2.900 Kč/ks bez DPH

## Čl. VIII. Důvěrnost

OCHRANA INFORMACÍ: Veškeré informace o skutečnostech obchodní, výrobní či technické povahy související s opačnou smluvní stranou, které mají skutečnou nebo alespoň potenciální materiální či nemateriální hodnotu a nejsou v příslušných obchodních kruzích běžně dostupné a které si prodávající a kupující sdělili nebo v budoucnu sdělí v rámci jednání o kupní smlouvě a realizaci dodávek na základě kupní smlouvy, se považují za důvěrné a smluvní strany nebudou tyto informace využívat jinak než pro účely plnění smluvního vztahu a za předpokladu, že třetí osobu, která bude uvedené skutečnosti pro účely plnění smlouvy znát, zavází povinností mlčenlivosti v nejméně stejném rozsahu. Tato povinnost trvá i po skončení smluvního vztahu. Timto ustanovením nejsou dotčeny žádné další dohody nebo smlouvy týkající se důvěrných informací mezi prodávajícím a kupujícím ani další povinnosti podle příslušných ustanovení právních předpisů týkající se obchodního tajemství, ochrany informací a dalších souvisejících otázek.

## Čl. IX. Rozhodčí doložka

Spory vzniklé z kupní smlouvy a v souvislosti s ní, kde hodnota každého takového sporu (bez příslušenství) nepřekročí částku 100.000 Kč, budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho řádu jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu. Veškeré ostatní spory budou řešeny obecnými soudy České republiky. Pro tento případ se smluvní strany dohodly na místní příslušnosti soudu podle § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, tak, že příslušným soudem je soud, v jehož obvodu je sídlo prodávajícího.

## Čl. X. Závěrečná ustanovení

1. ZMĚNA VOP: Prodávající si vyhrazuje právo jednostrannými rozhodnutím změnit obsah VOP. Takové rozhodnutí resp. změna VOP je vůči všem osobám účinná okamžikem rozhodnutí prodávajícího a zveřejněním nového obsahu VOP na webových stránkách [www.aliaxis.cz](http://www.aliaxis.cz).
2. VÝLUKY Z OBČANSKÉHO ZÁKONÍKU: Pro smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím založený kupní smlouvou se nad rámec výluk sjednaných v kupní smlouvě a výše ve VOP neuplatní následující ustanovení občanského zákoníku: § 1732 odst. 2; § 1751 odst. 2; § 1793; § 1794; § 1799; § 1800, § 1805; § 1949; § 1950; § 1952 odst. 2; § 1971; § 1995 odst. 2; § 2050; § 2106; § 2108; § 2110 věta druhá písm. a) až d); § 2113 věta druhá; § 2114; § 2117 a § 2119 občanského zákoníku.

3. KOMUNIKACE STRAN: Pro vzájemnou právně závaznou komunikaci stran platí povinnost písemné formy, pokud z povahy věci či výslovné dohody stran nevyplývá něco jiného. Pro účely jednání mezi prodávajícím a kupujícím

se písemná forma považuje za zachovanou i tehdy, je-li právní jednání (úkon) učiněn faxem, elektronickou poštou či jinými prostředky komunikace na dálku, které umožňují zachycení obsahu právního úkonu a určení osoby, která jej učinila.

4. Prostřednictvím pošty, kurýrní služby případně jiným obdobným způsobem lze mezi stranami doručovat veškeré písemnosti i jiné zásilky způsobem dle předchozího odstavce, prodávající vyfakturuje tyto palety kupujícímu za smluvní ceny:
- a. EUR paleta – 290 Kč/ks bez DPH
- b. GKR paleta (drátěný koš) – 2.900 Kč/ks bez DPH
4. Prostřednictvím pošty, kurýrní služby případně jiným obdobným způsobem lze mezi stranami doručovat veškeré písemnosti i jiné zásilky způsobem dle předchozího odstavce, prodávající vyfakturuje tyto palety kupujícímu za smluvní ceny:
- a. EUR paleta – 290 Kč/ks bez DPH
- b. GKR paleta (drátěný koš) – 2.900 Kč/ks bez DPH

5. VYŠŠÍ MOC: Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly v důsledku nepředvidatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy mimo kontrolu smluvní strany, která se na vyšší moc odvolává, které nemohla předvidat při uzavření kupní smlouvy a které jí brání v plnění závazků vyplývajících z kupní smlouvy. Takové události mohou být zejména, ale nejen, války, revoluce, požáry velkého rozsahu, záplavy, dopravní embarga, výpady v dodávce energie a ve výrobě, místní a podnikové stávky, popř. stávky celého průmyslového odvětví, změny legislativy apod. Vyšší moc není selhání subdávatele, pokud by nastalo z důvodů shora uvedených. Za vyšší moc nejsou považovány zejména nepředvídatelné změny ekonomického, finančního či měnového rázu, nebo běžná obchodní rizika. Smluvní strana, u níž nastal případ vyšší moci, je povinna o tom nejpozději do 72 (sedmdesátí dvou) hodin poté, co se o vzniku vyšší moci, jakož i o jejím zániku dozví, písemně uvědomit druhou smluvní stranu. Nebudou-li tyto lhůty dodrženy, nemůže se smluvní strana vyšší moci dovolávat.

**Aliaxis Česká republika s.r.o.**

**Skladová dostupnost uvedená v ceníku představuje obvyklou skladovou dostupnost a může se v průběhu roku měnit.**

**Ceny uvedené v ceníku jsou bez DPH.**

Technické změny a tiskové chyby vyhrazeny.

## NAŠE SLUŽBY

Při projektování i montáži Vám nabízíme technickou podporu.

### Produkty v databázi ÚRS a RTS

Naše systémy jsou zařazeny v cenové soustavě ÚRS (software KROS 4) a také v databázi RTS (software BUILDpower).

### Knihovna CAD detailů a BIM objektů

Poskytujeme volně ke stažení knihovny CAD detailů a BIM objektů v několika formátech.

### Technické katalogy a výkresy

Vydáváme technické katalogy a také samostatné technické listy a výkresy k jednotlivým produktům nebo systémům. Některé materiály máme v tištěné podobě, a rádi Vám je osobně dovezeme nebo pošleme. Jiné jsou pouze elektronicky, ale všechny najdete online na našich webových stránkách.

### Tištěné referenční knihy a referenční projekty online

K dispozici máme tištěné knihy referenčních objektů a také novější projekty postupně publikujeme na našem webu.

### Montážní návody a videa

Na všechny naše systémy či výrobky je k dispozici montážní návod v českém jazyce. Návody jsou k výrobkům přikládány v tištěné podobě, nebo je možné je stáhnout na našich webových stránkách. Současně také publikujeme montážní videa natočená námi, či našimi partnery.

### Hydraulický výpočet a návrh systému podtlakového odvodnění střechy

Pro navrhování podtlakového odvodnění využívám speciálně navržený výpočtový software, pomocí kterého lze potrubní síť hydraulicky optimálně využít a celý systém zobrazit v izometriích.

### Certifikáty a prohlášení o shodě jednoduše online na všechny produkty

Ke všem produktům poskytujeme certifikáty, prohlášení a v případě potřeby také bezpečnostní listy. Vše je dostupné na našich webových stránkách.

### Technická pomoc přímo při montáži na staveništi

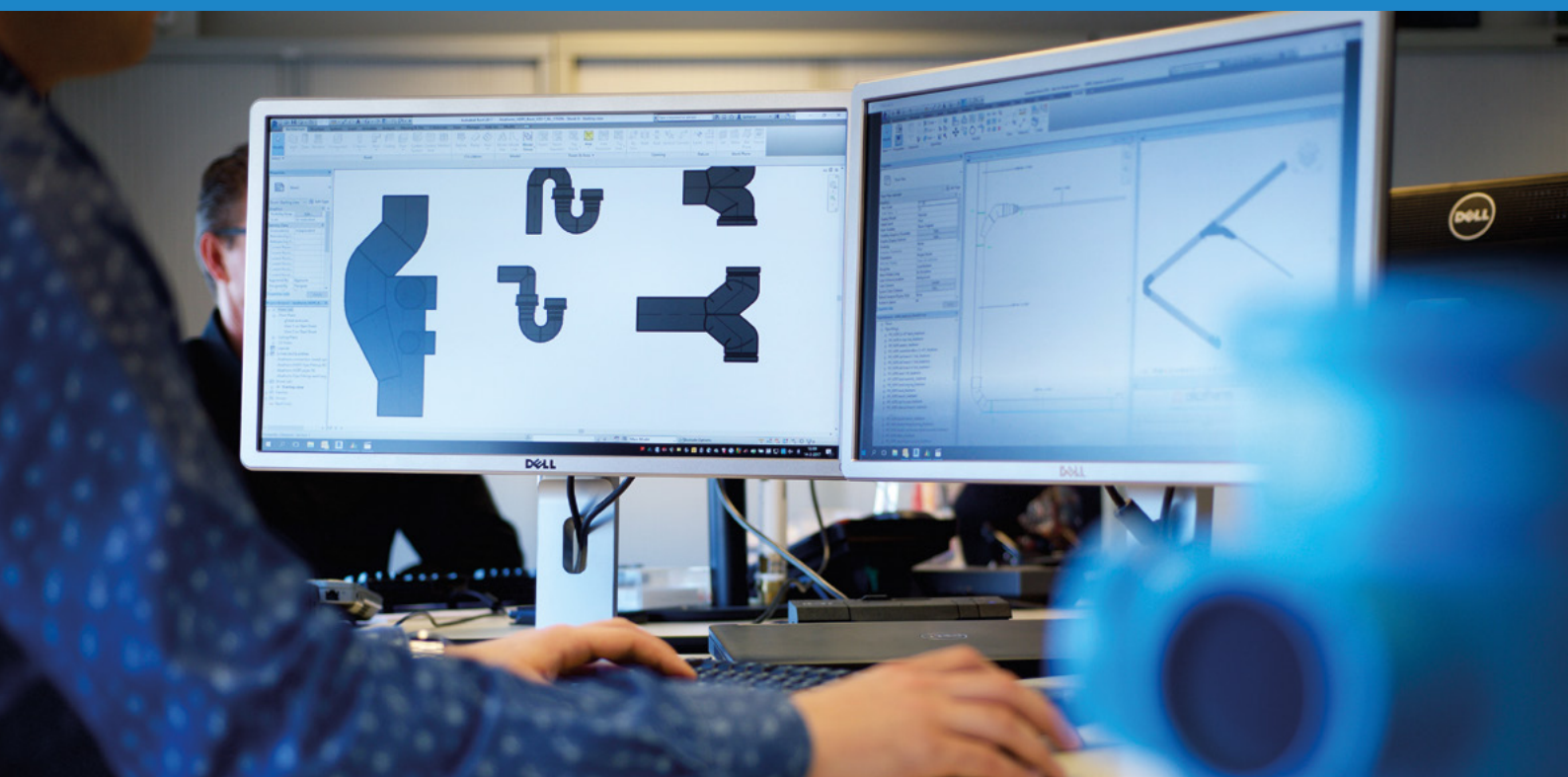
Rádi dohlédneme na montáž našeho systému nebo poradíme v případě potřeby přímo na stavbě během instalace.

### Školení, semináře a konference

Účastníme se odborných konferencí, pořádáme semináře i webináře pro projektanty a také školení montážních společností.

### Půjčovna montážního příslušenství

Pro realizaci našich systémů zapůjčíme svářečky na tupo i elektrosvářečky.





**Aliaxis Česká republika s.r.o.**  
Průmyslová 367  
252 50 Vestec  
T: +420 272 084 611  
[info.cz@alixis.com](mailto:info.cz@alixis.com)  
[www.alixis.cz](http://www.alixis.cz)

