

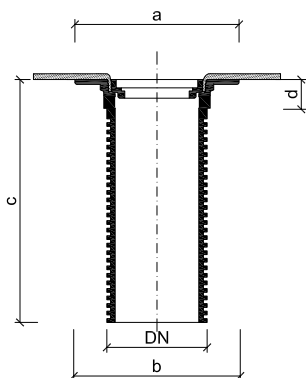
## Nástavce pro tepelnou izolaci pro terasové vpusti TOPWET TWTN



### ZÁKLADNÍ INFORMACE

<b>určení</b>	odvodnění plochých střech, teras a balkónů
<b>materiál</b>	tpolyamid PA6
<b>integrovaná manžeta izolace</b>	BIT – modifikovaný asfaltový pás SBS, PVC – fólie na bázi mPVC, TPO – termoplastický (flexibilní) polyolefin, EPDM – fólie ze syntetického kaučuku, PE – polyethylenová fólie, STE – manžeta pro napojení stěrkové hydroizolace
<b>barva</b>	oranžová
<b>třída zatížení</b>	H 1,5
<b>certifikace</b>	dle ČSN EN 1253
<b>výrobce</b>	TOPWET s.r.o., náměstí Viléma Mrštíka 62, 664 81 Ostrovačice, Česká republika

### TECHNICKÉ PARAMETRY



### Nástavce pro tepelnou izolaci pro terasové vpusti TOPWET

Typ	DN	Rozměry [mm]				Pro výšku tepelné izolace
		a	b	c	d	
TWTN v240	125*	204	156	260	40	40–240
TWTN v360	125*	204	156	400	40	40–360
TWTN v480	125*	204	156	520	40	40–480

\* Pro terasové vpusti DN 50, DN 70, DN 100 a DN 125  
(vpusti těchto průměrů mají stejnou horní část konstrukce)