

SKŘÍN ROZDĚLOVAČE DEK SN

DEK

NÁSTĚNNÁ



CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Skříně pro rozdělovače podlahového vytápění se vyrábějí v provedení k instalaci pod omítku nebo nástěnné. Materiál skříně tvoří lakovaný plech. Světlost otvoru skříně je o 40 mm menší než celková šířka skříně.

INSTALACE

S ohledem na výšku podlahy a vedení potrubí se vyměří místo montáže skřínky. Spodní hrana skřínky má být ve výšce podlahy. Přes otvory v zadní části se skřín připevní ke stěně pomocí vrutů a hmoždinek, které se zvolí podle typu konstrukce. Rozdělovač se připevní ke kolejnicím, ve kterých je možné upravit umístění rozdělovače v horizontálním i vertikálním směru.

SCHÉMA SKŘÍNĚ S HLOUBKOU 125 mm

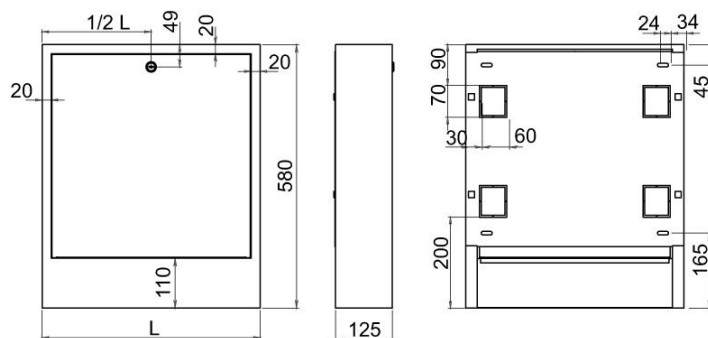
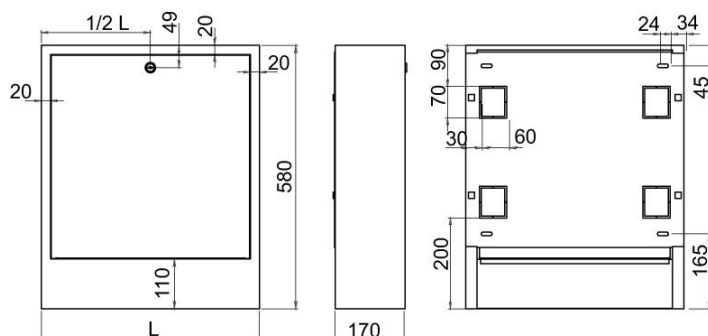


SCHÉMA SKŘÍNĚ S HLOUBKOU 170 mm



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Název	Katalogový kód	Šířka [mm]	Výška [mm]	Hloubka [mm]	Doporučený počet okruhů rozdělovače	
					- bez mísicí sady	- s mísicí sadou
DEK SN0	98SN7	355	580	120	2	-
DEK SN1	8UP1R	455	580	120	4	-
DEK SN2	NRU68	585	580	120	7	-
DEK SN2+	FW549	585	580	170	7	5
DEK SN3	J6VPW	730	580	120	9	-
DEK SN4	6WJ2D	815	580	120	11	-
DEK SN4+	6U3T4	815	580	170	11	9
DEK SN5	6DYZ8	985	580	120	12	-
DEK SN6+	P0KAC	1 095	580	170	16	12