

RKNt Redukce kanálu 3-komorového

Informace:

POUŽITÍ

Redukce šířky kanálů.

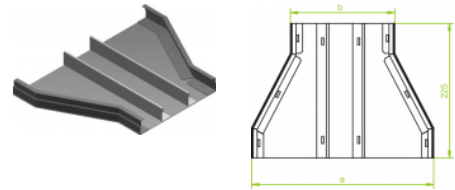
MATERIÁL

Ocelový plech zinkovaný metódou Sendzímira EN 10346:2011.

Na objednávku:

F - ocelový plech zároveň zinkovaný ponorem EN ISO 1461:2011

E - antikoročná oceľ.



Verze:

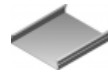
 Tloušťka plechu: **1,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]	Rozměr b [mm]
RKNt190/ 175H38	190	532019	10	0,62	175
RKNt240/ 175H38	240	532224	10	0,70	175
RKNt240/ 190H38	240	532324	10	0,72	190
RKNt340/ 175H38	340	532434	10	0,98	175
RKNt340/ 190H38	340	532534	10	1,00	190
RKNt340/ 240H38	340	532634	10	1,03	240

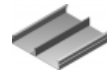
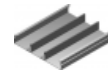
Související produkty:


 LKt Úhel kanálu
3-komorový

 RKN Redukce
kanálu

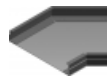
 RKNd Redukce
kanálu
2-komorového


KN Kanál


 KNd Kanál
2-komorový

 KNT Kanál
3-komorový

 KKN Koleno
kanálu

 KKNd Koleno
kanálu
2-komorové

 KKNt Koleno
kanálu
3-komorové

 KKNM Koleno
kanálu 45°

 KKNMd Koleno
kanálu
2-komorové 45°

 KKNMt Koleno
kanálu
3-komorové 45°

 TKN Odbočovací
díl T kanálu

 CZKN Křížovatka
kanálu

 LKd Úhel kanálu
2-komorový

 LKd Úhel kanálu
2-komorový