

RKNt Redukce kanálu 3-komorového

Informace:

POUŽITÍ

Redukce šířky kanálů.

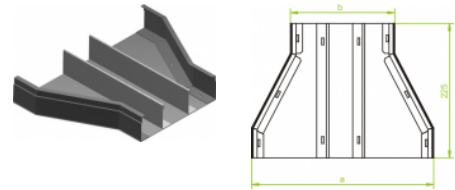
MATERIÁL

Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

Na objednávku:

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

E - antikoročná ocel.

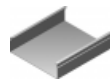


Verze:

 Tloušťka plechu: **1,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]	Rozměr b [mm]
RKNt190/ 175H48	190	542019	4	0,70	175
RKNt240/ 175H48	240	542224	4	0,88	175
RKNt240/ 190H48	240	542324	4	0,90	190
RKNt340/ 175H48	340	542434	4	0,98	175
RKNt340/ 190H48	340	542534	4	1,00	190
RKNt340/ 240H48	340	542634	4	1,03	240

Související produkty:

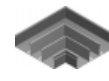
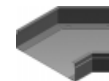


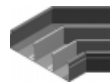
KN Kanál

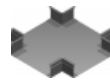
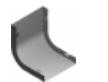

 KNd Kanál
2-komorový

 KNt Kanál
3-komorový

 KKN Kolen
kanálu

 KKNd Kolen
kanálu
2-komorové

 KKNt Kolen
kanálu
3-komorové

 KKNM Kolen
kanálu 45°

 KKNMd Kolen
kanálu
2-komorové 45°

 KKNMt Kolen
kanálu
3-komorové 45°

 TKN Odbočovací
díl T kanálu

 CZKN Křížovatka
kanálu


LK Úhel kanálu


 LKd Úhel kanálu
2-komorový

 LKt Úhel kanálu
3-komorový

 RKN Redukce
kanálu

 RKNd Redukce
kanálu
2-komorového