

KKNt Koleno kanálu 3-komorové

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelových tras.

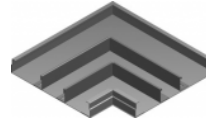
MATERIÁL

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**

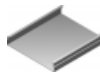
Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
KKNt175H38	175	530917	4	1,09
KKNt190H38	190	530919	4	1,20
KKNt240H38	240	530924	4	1,48
KKNt340H38	340	530934	4	2,26

Související produkty:

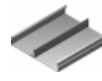
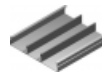

 LKt Úhel kanálu
3-komorový

 RKN Redukce
kanálu

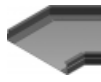
 RKNd Redukce
kanálu
2-komorového

 RKNt Redukce
kanálu
3-komorového


KN Kanál


 KNd Kanál
2-komorový

 KNt Kanál
3-komorový

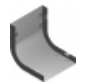
 KKN Koleno
kanálu

 KKNd Koleno
kanálu
2-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


LK Úhel kanálu


 LKd Úhel kanálu
2-komorový