

KKN Koleno kanálu

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelových tras.

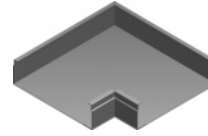
MATERIÁL

Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

Na objednávku:

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

E - antikoroziózná oceľ.

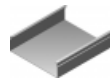


Verze:

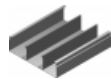
 Tloušťka plechu: **1,0 mm**

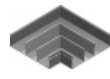
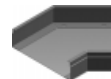
Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
KKN 175H48	175	540717	4	0,92
KKN 190H48	190	540719	4	1,02
KKN 240H48	240	540724	4	1,27
KKN 340H48	340	540734	4	1,99

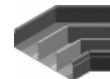
Související produkty:

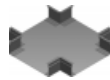


TKN Kanál


 KNd Kanál
2-komorový

 KNt Kanál
3-komorový

 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
díle T kanálu

 CZKN Křižovatka
kanálu


LK Úhel kanálu


 LKd Úhel kanálu
2-komorový

 LKt Úhel kanálu
3-komorový

 RKN Redukce
kanálu

 RKNd Redukce
kanálu
2-komorového

 RKNt Redukce
kanálu
3-komorového