

LK Úhel kanálu

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelových tras., Ze směru horizontálního na vertikální. Kryt v zostave.

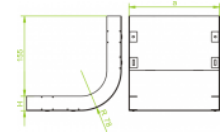
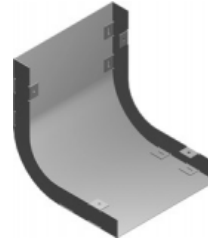
MATERIÁL

Ocelový plech zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

Na objednávku:

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

E - antikoroziózná oceľ.

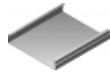


Verze:

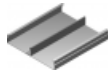
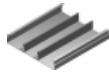
Tloušťka plechu: **1,0 mm**

Symbol	Sírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
LK175H28	175	521517	4	0,62
LK190H28	190	521519	4	0,66
LK240H28	240	521524	4	0,80
LK340H28	340	521534	4	1,06

Související produkty:



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
díle T kanálu

 CZKN Křižovatka
kanálu

 LKd Úhel kanálu
2-komorový

 LKt Úhel kanálu
3-komorový

 RKN Redukce
kanálu

 RKNd Redukce
kanálu
2-komorového

 RKNt Redukce
kanálu
3-komorového