

LK Úhel kanálu

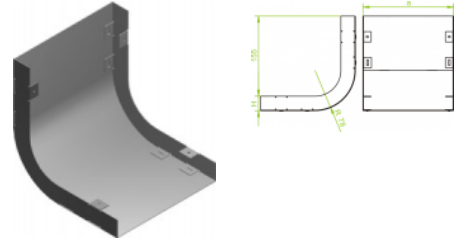
Informace:

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 - antikoročná oceľ.

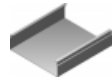


Verze:

Tloušťka plechu: **1,0 mm**

Symbol	Sířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
LK 175H48	175	541517	4	0,78
LK 190H48	190	541519	4	0,83
LK 240H48	240	541524	4	0,97
LK 340H48	340	541534	4	1,26

Související produkty:

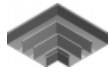


KN Kanál

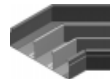
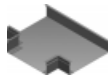
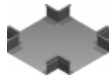

 KNd Kanál
 2-komorový

 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
 díl T kanálu

 CZKN Křížovátka
 kanálu

 LKd Úhel kanálu
 2-komorový

 LKt Úhel kanálu
 3-komorový

 RKN Redukce
 kanálu

 RKNd Redukce
 kanálu
 2-komorového

 RKNt Redukce
 kanálu
 3-komorového