

LWKSC...H120 Łuk wewnętrzny 90°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

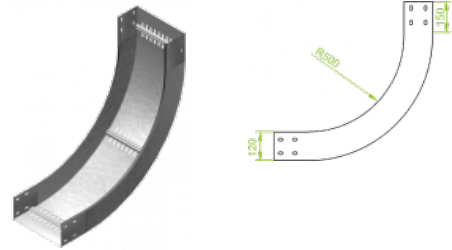
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Możliwość wykonania łuku o dowolnym promieniu wewnętrznym dostosowanym

do minimalnych promieni gięcia kabli

Do połączenia kształtki z korytkiem

należy zastosować łącznik kształtek LSSU...

i śruby SGKM8x16

Sheet thickness: **2,0 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LWKSC200H120	200	241122	2	8,18
LWKSC300H120	300	241132	2	9,41
LWKSC400H120	400	241142	2	10,40
LWKSC500H120	500	241152	2	11,93
LWKSC600H120	600	241162	2	13,32