

LWKSC...H150 Łuk wewnętrzny 90°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

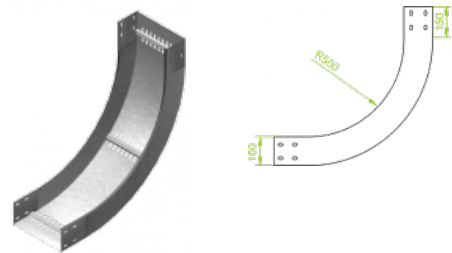
Na zamówienie:

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 SGKM8×16

Sheet thickness: **2,0 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LWKSC200H150	200	271122	2	9,50
LWKSC300H150	300	271132	2	10,73
LWKSC400H150	400	271142	2	11,72
LWKSC500H150	500	271152	2	13,25
LWKSC600H150	600	271162	2	14,64