

LWKSC...H100N łuk wewnętrzny 90°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

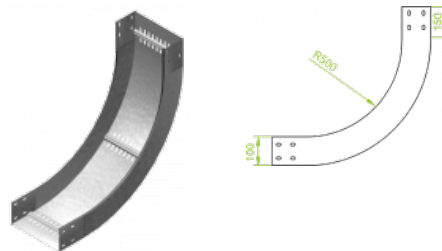
Na zamówienie:

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.
LWKSC200H100N	200	221122	2	7,03
LWKSC300H100N	300	221132	2	8,04
LWKSC400H100N	400	221142	2	9,02
LWKSC500H100N	500	221152	2	10,13
LWKSC600H100N	600	221162	2	11,27