

LWKSC...H110 Łuk wewnętrzny 90°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

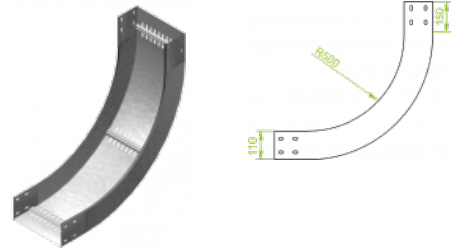
Na zamówienie:

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.
LWKSC200H110	200	231122	2	7,35
LWKSC300H110	300	231132	2	8,36
LWKSC400H110	400	231142	2	9,18
LWKSC500H110	500	231152	2	10,45
LWKSC600H110	600	231162	2	11,59