

LWDSC...H110 Łuk pionowy wewnętrzny

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

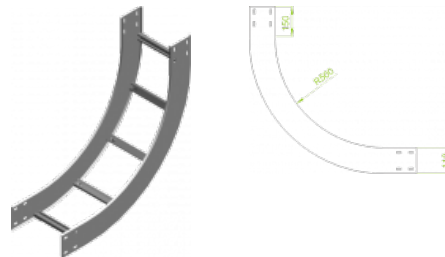
Na zamówienie:

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 drabinką należy

zastosować łącznik kształtek LSSU...

i śruby SGK8×16.

Sheet thickness: **2,0 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LWDSC200H110	200	412822	1	5,95
LWDSC300H110	300	412832	1	6,36
LWDSC400H110	400	412842	1	6,78
LWDSC500H110	500	412852	1	7,20
LWDSC600H110	600	412862	1	7,61