

LLDSC...H150 łuk przegubowy

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.
Regulacja kąta w pełnym zakresie z blokadą.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

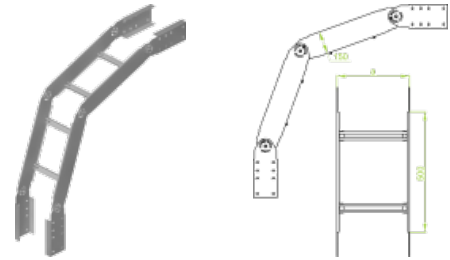
Na zamówienie:

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 kształtek z drabinami należy użyć 40 śrub SGKM8x16

Versions:

Sheet thickness: **2,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LLDSC200H150	200	435322	10	13,75
LLDSC300H150	300	435332	4	14,23
LLDSC400H150	400	435342	4	14,70
LLDSC500H150	500	435352	4	15,18
LLDSC600H150	600	435362	4	15,66