

LLDSC...H120 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.

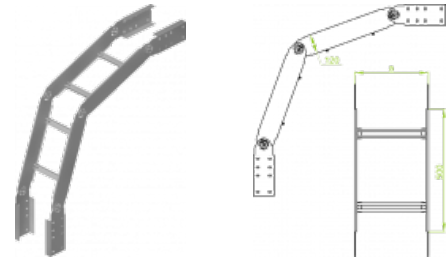
Na zamówienie:

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.
LLDSC200H120	200	435022	10	10,43
LLDSC300H120	300	435032	4	10,91
LLDSC400H120	400	435042	4	11,38
LLDSC500H120	500	435052	4	11,87
LLDSC600H120	600	435062	4	12,34