

LUMPJ...H110 Łuk 45°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

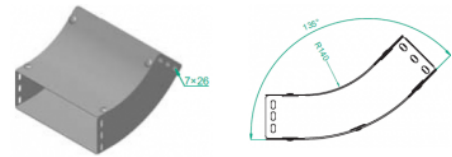
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Do montażu należy użyć śrub SGK M6×12 lub SG M6×12 i łączników LPLH... lub LPPH...

Szybki i wygodny montaż instalacji przy użyciu demontowanych elementów.

owe rozwiązanie umożliwia bezpieczne i szybkie układanie kabli bez konieczności ich przeciągania.

Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LUMPJ100H110	100	127114	2	1,24
LUMPJ150H110	150	127214	2	1,51
LUMPJ200H110	200	127314	2	1,78
LUMPJ300H110	300	127414	2	2,31
LUMPJ400H110	400	127514	2	2,85
LUMPJ500H110	500	127614	2	3,37
LUMPJ600H110	600	127714	2	3,91