

LPDC...H45N łuk przegubowy

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

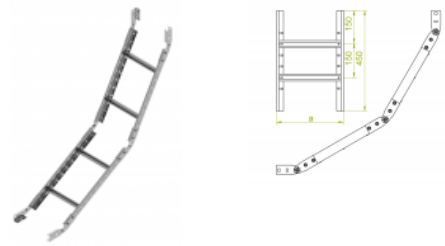
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Do montażu należy użyć 8 łączniki LDCH... i 16 kompletów śrub SGK8x14 lub SGM8x14

Versions:

Sheet thickness: **2,0 mm**

| Symbol | Szerokość a [mm] | Numer katalogowy | Ilość w opakowaniu | Ciężar 1 szt. |
|-------------|------------------|------------------|--------------------|---------------|
| LPDC100H45N | 100 | 447710 | 2 | 4,45 |
| LPDC200H45N | 200 | 447720 | 2 | 4,94 |
| LPDC300H45N | 300 | 447730 | 2 | 5,47 |
| LPDC400H45N | 400 | 447740 | 2 | 6,23 |
| LPDC500H45N | 500 | 447750 | 2 | 6,48 |
| LPDC600H45N | 600 | 447760 | 2 | 7,00 |