

LPDZC...H120N Úhel žebříku vertikální vnější

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

MATERIÁL

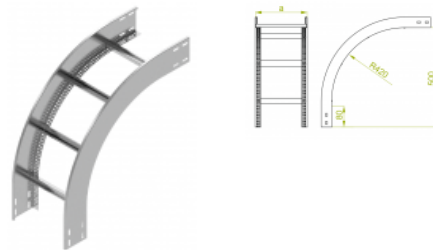
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

Na objednávku:

F - ocelový plech, žárově zinkovaný ponorem EN ISO 1461:2011.

E - antikorozi ocel.

L - lakování práškové libovolné barvy.



Táto tvarovka sa vyrába iba s priečkou tvaru C-uholníka!

Výhody:

- Možnosť výroby uhla rebříka s ľubovoľným vnútorným uhlom prispôbeným k max. priehybu káblov.
- Vysoká pevnosť.
- Rovnomerné rozmiestnenie káblov.
- Možnosť použitia krytov.
- Estetika.

Verze:

Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Sířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
LPDZC100H120N	100	484710	1	4,61
LPDZC200H120N	200	484720	1	4,97
LPDZC300H120N	300	484730	1	5,37
LPDZC400H120N	400	484740	1	5,73
LPDZC500H120N	500	484750	1	6,13
LPDZC600H120N	600	484760	1	6,53