

## LPDZC...H50N Úhel žebříku vertikální vnější

### Informace:

#### POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

#### MATERIÁL

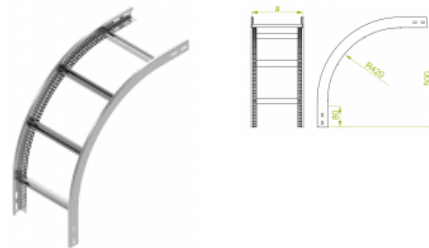
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

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 rebríka s ľubovoľným vnútorným uhlom prispôsobeným k max. priehybu káblov.
- Vysoká pevnosť.
- Rovnomerné rozmiestnenie káblov.
- Možnosť použitia krytov.
- Estetika.

### Verze:

Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
LPDZC100H50N	100	459110	1	2,10
LPDZC200H50N	200	459120	1	2,46
LPDZC300H50N	300	459130	1	2,86
LPDZC400H50N	400	459140	1	3,22
LPDZC500H50N	500	459150	1	3,62
LPDZC600H50N	600	459160	1	4,02