

## LPDZC...H100N Úhel žebříku vertikální vnější

### Informace:

**POUŽITÍ**

Změna směru vedení kabelové trasy.

**MATERIÁL**

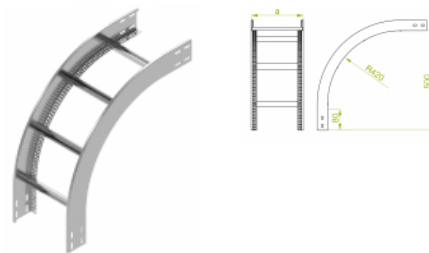
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

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 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]
<b>LPDZC100H100N</b>	<b>100</b>	<b>499111</b>	<b>1</b>	<b>3,82</b>
<b>LPDZC200H100N</b>	<b>200</b>	<b>499121</b>	<b>1</b>	<b>4,18</b>
<b>LPDZC300H100N</b>	<b>300</b>	<b>499131</b>	<b>1</b>	<b>4,58</b>
<b>LPDZC400H100N</b>	<b>400</b>	<b>499141</b>	<b>1</b>	<b>4,94</b>
<b>LPDZC500H100N</b>	<b>500</b>	<b>499151</b>	<b>1</b>	<b>5,34</b>
<b>LPDZC600H100N</b>	<b>600</b>	<b>499161</b>	<b>1</b>	<b>5,74</b>