

## LDZC...H100N Oblouk žebříku vnější 90°

### Informace:

#### POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

#### MATERIÁL

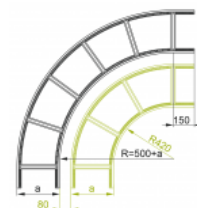
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

Na objednávku:

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

**E** - antikoroziční ocel.

**L** - lakování práškové libovolné barvy.



### Verze:

Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
<b>LDZC100H100N</b>	<b>100</b>	<b>499810</b>	<b>2</b>	<b>5,81</b>
<b>LDZC200H100N</b>	<b>200</b>	<b>499820</b>	<b>2</b>	<b>7,50</b>
<b>LDZC300H100N</b>	<b>300</b>	<b>499830</b>	<b>2</b>	<b>9,28</b>
<b>LDZC400H100N</b>	<b>400</b>	<b>499840</b>	<b>2</b>	<b>10,97</b>
<b>LDZC500H100N</b>	<b>500</b>	<b>499850</b>	<b>2</b>	<b>12,62</b>
<b>LDZC600H100N</b>	<b>600</b>	<b>499860</b>	<b>2</b>	<b>14,54</b>