

## LZDSC...H110 Oblúk rebríka vertikálny vonkajší

### Informácie:

**POUŽITIE**

Zmena smeru vedenia káblovej trasy.

**MATERIÁL**

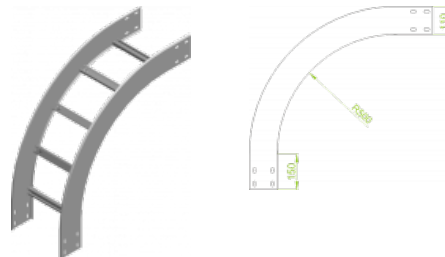
Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

**Na objednávku:**

**F** - oceľový plech žiarovo zinkovaný ponorom EN ISO 1461:2011,

**E** - nerezová oceľ EN 10088,

**L** - lakovanie práškové ľubovoľnej farby.



- K spájaniu tvarovky so samonosným rebríkom je potrebné použiť

spojku tvaroviek LSSU... a skrutky SGKM8x16,

- Možnosť výroby oblúka o ľubovoľnom polomere v závislosti

od požiadaviek minimálneho polomeru ohybu kábla.

### Verzie:

Hrúbka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť [kg]
LZDSC200H110	200	412922	1	5,95
LZDSC300H110	300	412932	1	6,36
LZDSC400H110	400	412942	1	6,78
LZDSC500H110	500	412952	1	7,20
LZDSC600H110	600	412962	1	7,61