

## LZDSC...H150 Oblúk rebríka vertikálny vonkajší

### Informácie:

**POUŽITIE**

Zmena smeru vedenia káblovej trasy.

**MATERIÁL**

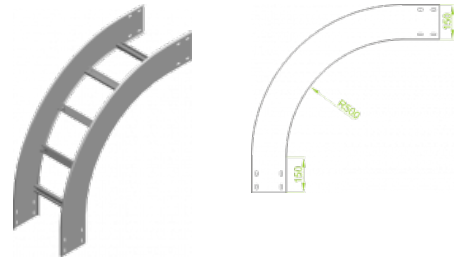
Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

**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]
LZDSC200H150	200	432922	1	7,63
LZDSC300H150	300	432932	1	8,04
LZDSC400H150	400	432942	1	8,46
LZDSC500H150	500	432952	1	8,88
LZDSC600H150	600	432962	1	9,29