

## LZDSC...H120 Oblúk rebríka vertikálny vonkajší

### Informácie:

**POUŽITIE**

Zmena smeru vedenia káblovej trasy.

**MATERIÁL**

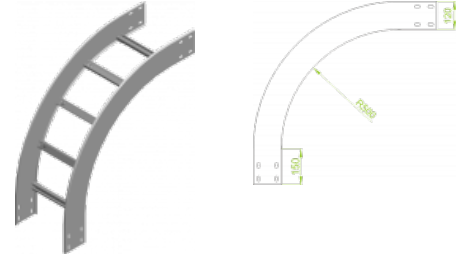
Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

**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]
LZDSC200H120	200	431322	1	6,31
LZDSC300H120	300	431332	1	6,72
LZDSC400H120	400	431342	1	7,14
LZDSC500H120	500	431352	1	7,56
LZDSC600H120	600	431362	1	7,97