

## LDSC...H110 Oblúk rebríka 90°

### Informácie:

**POUŽITIE**

Zmena smeru vedenia káblovej trasy.

**MATERIÁL**

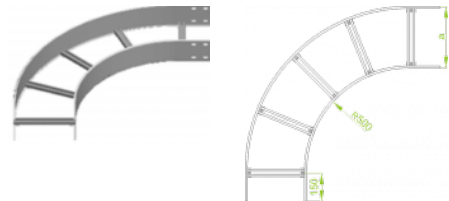
Oceľový plech žiarovo zinkovaný metódou Sendzimira EN 10346:2011.

**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,

- Na objednávku tvarovky s požadovaným uhlom.

### Verzie:

Hrúbka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť [kg]
LDSC200H110	200	412522	2	6,19
LDSC300H110	300	412532	2	6,99
LDSC400H110	400	412542	1	8,04
LDSC500H110	500	412552	1	8,78
LDSC600H110	600	412562	1	10,23