

## TDSC...H110 T-kus rebríka

### Informácie:

**POUŽITIE**

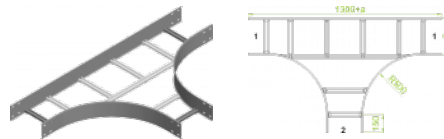
Rozvetvenie káblovej trasy.

**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.
- Pri neštandardných objednávkach treba upresniť rozmer a, b.

### Verzie:

 Hrúbka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Sírka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnosť [kg]
TDSC200H110	200	412622	1	9,51
TDSC300H110	300	412632	1	10,64
TDSC400H110	400	412642	1	11,61
TDSC500H110	500	412652	1	12,97
TDSC600H110	600	412662	1	14,04