

TDST...H110 T-kus žebříku

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

MATERIÁL

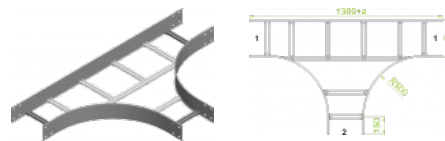
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

Na objednávku:

F - ocelový plech, žárově zinkovaný ponorem EN ISO 1461:2011.

E - antikoroziní ocel.

L - lakování práškové libovolné barvy.



K spojování tvarovky se samonosným žebříkem je třeba použít spojku tvarovek LSSU ... a šrouby SGK M8x16.

V případě neštandardných rozmerov je potrebné upresniť rozmery 1, 2, 3 a zároveň rozmer 1 sa musí rovnať rozmeru 2.

Verze:

Tloušťka plechu: **3,0 mm**

Symbol	Sířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
TDST200H110	200	412623	1	12,89
TDST300H110	300	412633	1	14,16
TDST400H110	400	412643	1	15,19
TDST500H110	500	412653	1	16,79
TDST600H110	600	412663	1	17,96