

CZDSC...H110 Křižovatka žebříku

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

MATERIÁL

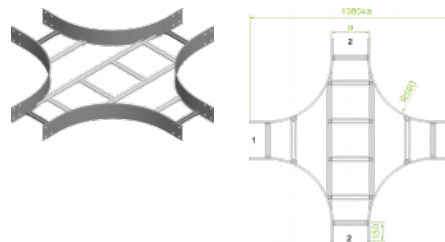
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

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, 4 a zároveň rozmer 1 sa musí rovnať rozmeru 3 a rozmer 2 sa musí rovnať rozmeru 4.

Verze:

Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
CZDSC200H110	200	412722	1	11,99
CZDSC300H110	300	412732	1	13,26
CZDSC400H110	400	412742	1	14,37
CZDSC500H110	500	412752	1	15,88
CZDSC600H110	600	412762	1	17,08