

CZDSC...H120 Křižovatka žebříku

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

MATERIÁL

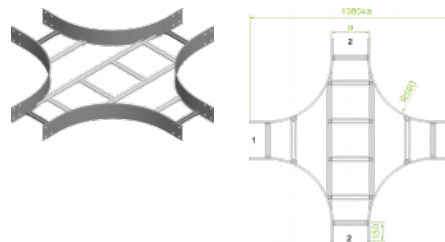
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

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 neštandardních 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]
CZDSC200H120	200	431122	1	12,23
CZDSC300H120	300	431132	1	13,90
CZDSC400H120	400	431142	1	15,05
CZDSC500H120	500	431152	1	16,56
CZDSC600H120	600	431162	1	17,76