

LZDSC...H100 Úhel žebříku vertikální vnější

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

MATERIÁL

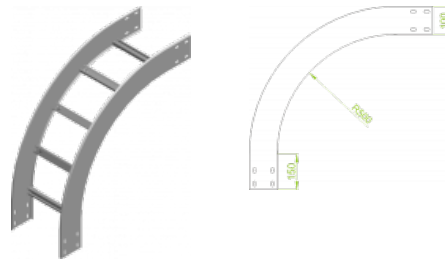
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzímira EN 10346:2011.

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.

Verze:

Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
LZDSC200H100	200	411322	1	5,63
LZDSC300H100	300	411332	1	6,04
LZDSC400H100	400	411342	1	6,62
LZDSC500H100	500	411352	1	6,88
LZDSC600H100	600	411362	1	7,29