

LZDSC...H120 Úhel žebříku vertikální vnější

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

MATERIÁL

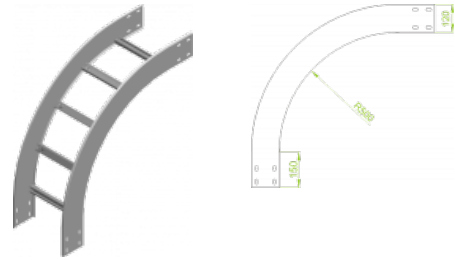
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

Na objednávku:

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

E - antikorozi 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]
LZDSC200H120	200	431322	1	6,31
LZDSC300H120	300	431332	1	6,72
LZDSC400H120	400	431342	1	7,14
LZDSC500H120	500	431352	1	7,56
LZDSC600H120	600	431362	1	7,97