

ELKSC...H150 Prvek kloubního oblouku žlabu

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy. Regulace úhlu v plném rozsahu s blokádou.

MATERIÁL

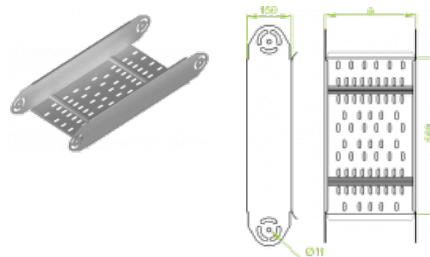
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

Na objednávku:

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

E - antikoroziční ocel.

L - lakování práškové libovolné barvy.



K montáži uhla otočného používame skrutky typu SM M10x20.

Možnosť vytvoriť uhol o ľubovoľnom polomere pri použití spojky otošnej typu LGSU...

Verze:

Tloušťka plechu: **2,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
ELKSC200H150	200	271722	10	4,89
ELKSC300H150	300	271732	4	5,17
ELKSC400H150	400	271742	4	5,43
ELKSC500H150	500	271752	4	5,72
ELKSC600H150	600	271762	4	6,00