

## ELKST...H120 Prvek kloubního oblouku žlabu

### Informace:

#### POUŽITÍ

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

#### MATERIÁL

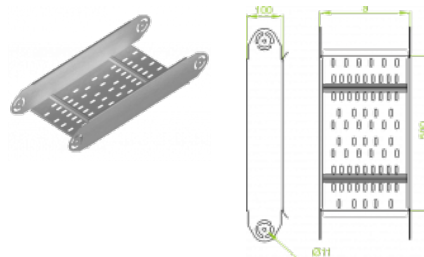
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimira EN 10346:2011.

#### Na objednávku:

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

**E** - antikoroziní 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: **3,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
ELKST200H120	200	241723	10	5,24
ELKST300H120	300	241733	4	5,54
ELKST400H120	400	241743	4	5,83
ELKST500H120	500	241753	4	6,14
ELKST600H120	600	241763	4	6,44