

## KKST...H110 Koleno žlabu 90°

### Informace:

**POUŽITÍ**

Změna směru vedení kabelové trasy.

**MATERIÁL**

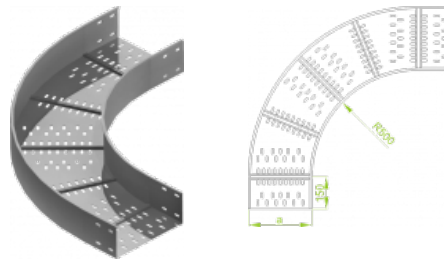
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

**Na objednávku:**

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

**E** - antikoroziční ocel.

**L** - lakování práškové libovolné barvy.



K spojování tvarovky se samonosným žlabem je třeba použít spojku tvarovky LSSU ... a šrouby SGK M8x16.

### Verze:

Tloušťka plechu: **3,0 mm**

Symbol	Šířka a [mm]	Kat. číslo	Množ./bal.	Hmotnost [kg]
KKST200H110	200	230723	2	12,12
KKST300H110	300	230733	2	14,74
KKST400H110	400	230743	2	17,50
KKST500H110	500	230753	2	20,44
KKST600H110	600	230763	2	23,20