

## KKST...H120 Koleno žlabu 90°

### Informace:

**POUŽITÍ**

Změna směru vedení kabelové trasy.

**MATERIÁL**

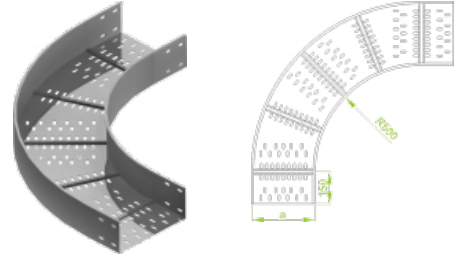
Ocelový plech zinkovaný metódou Sendzímira EN 10346:2011.

**Na objednávku:**

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

**E** - antikorozióнная 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]
KKST200H120	200	240723	2	13,32
KKST300H120	300	240733	2	15,36
KKST400H120	400	240743	2	18,23
KKST500H120	500	240753	2	21,11
KKST600H120	600	240763	2	24,05