

KKSMT...H120 Koleno žlabu 45°

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

MATERIÁL

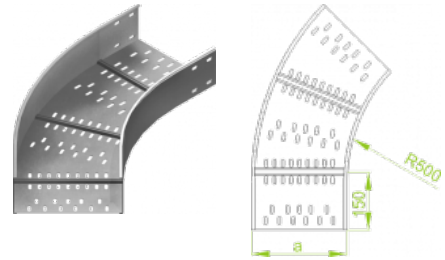
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

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]
KKSMT200H120	200	240823	2	8,33
KKSMT300H120	300	240833	2	9,54
KKSMT400H120	400	240843	2	11,35
KKSMT500H120	500	240853	2	13,15
KKSMT600H120	600	240863	2	15,98