

KKSMT...H110 Koleno žlabu 45°

Informace:

POUŽITÍ

Změna směru vedení kabelové trasy.

MATERIÁL

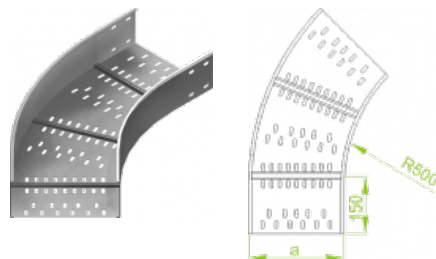
Ocelový plech zinkovaný metodou Sendzimir EN 10346:2011.

Na objednávku:

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

E - antikorozi 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]
KKSMT200H110	200	230823	2	7,54
KKSMT300H110	300	230833	2	9,13
KKSMT400H110	400	230843	2	10,87
KKSMT500H110	500	230853	2	12,71
KKSMT600H110	600	230863	2	14,48