

KKSMT...H110 Kolanko 45°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimir PN-EN 10346:2011.

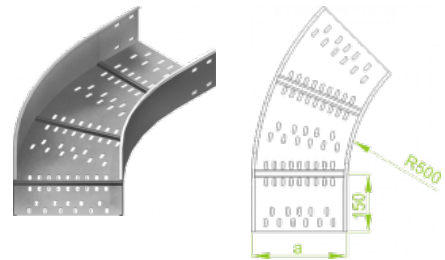
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Do połączenia kształtki z korytkiem

należy zastosować łącznik kształtek LSSU...

i śruby SGKM8×16

Sheet thickness: **3,0 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
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