

KKPP...H110 Kolanko 90°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku
 prowadzenia trasy kablowej..

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

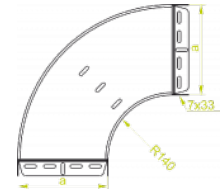
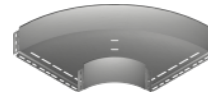
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Do montażu należy użyć śrub SGK M6×12 lub SG M6×12.

Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a i b.

Versions:

Sheet thickness: **1,5 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
KKPP100H110	100	120814	10	1,30
KKPP150H110	150	120914	10	1,68
KKPP200H110	200	121014	10	2,10
KKPP300H110	300	121114	4	3,08
KKPP400H110	400	121214	4	4,11
KKPP500H110	500	121314	2	5,58
KKPP600H110	600	121414	2	7,11