

KKBJ...H110 Kolanko 90°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku
 prowadzenia trasy kablowej..

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

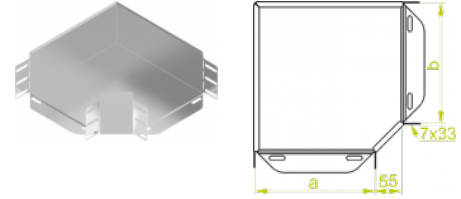
Na zamówienie:

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: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
KKBJ100H110	100	126110	10	0,55
KKBJ150H110	150	126115	10	0,74
KKBJ200H110	200	126120	10	1,08
KKBJ300H110	300	126130	4	1,84
KKBJ400H110	400	126140	4	2,54
KKBJ500H110	500	126150	2	3,36
KKBJ600H110	600	126160	2	4,46