

KKBL...H30 Kolanko 90°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku
przewodzenia trasy kablowej..

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

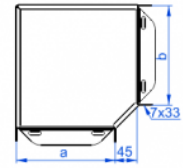
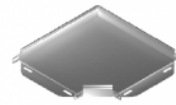
Na zamówienie:

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 M6×10 lub SG M6×10.
Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a i b.**

Versions:

Sheet thickness: **0,7 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
KKBL50H30	50	135005	20	0,10
KKBL100H30	100	135010	20	0,18
KKBL150H30	150	135015	10	0,29
KKBL200H30	200	135020	10	0,42
KKBL300H30	300	135030	10	0,82

Connected products:



KGJ...H30 Korytko



KGR...H30 Korytko



KGL...H30 Korytko



KBJ...H30 Korytko



KBR...H30 Korytko