

RKPBJ...H42 Redukcja prawa

Overview:

Zastosowanie

Zmiana szerokości trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

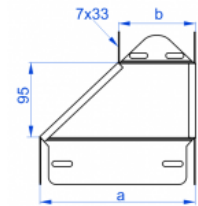
Na zamówienie:

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: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Wymiar b [mm]
RKPBJ100/50H42	100	145704	10	0,15	50
RKPBJ150/100H42	150	145804	10	0,21	100
RKPBJ200/100H42	200	145904	10	0,25	100
RKPBJ200/150H42	200	146004	10	0,26	150
RKPBJ300/200H42	300	146204	10	0,33	200
RKPBJ400/300H42	400	149204	10	0,40	300
RKPBJ500/400H42	500	149304	10	0,48	400
RKPBJ600/500H42	600	149404	10	0,58	500

Connected products:

KAJ...H42 Korytka	KGL...H42 Korytka	KGJ...H42 Korytka	KGR...H42 Korytka	KCJ...H42 Korytka	KCL...H42 Korytka	KOL...H42 Korytka	KOJ...H42 Korytka
KBR...H42 Korytka	KBJ...H42 Korytka	OPZJ...H42 Obejście poziome	OPZBJ...H42 Obejście poziome	OPNJ...H42 Obejście pionowe	OPNBJ...H42 Obejście pionowe	LUJ...H42 Łuk 90°	LUBJ...H42 Łuk 90°
LUMJ...H42 Łuk 45°	LUMBJ...H42 Łuk 45°	LUPJ...H42 Łuk 90°	LUMPJ...H42 Łuk 45°	TRSJ...H42 Trójnik redukcyjny symetryczny	TRSBJ...H42 Trójnik redukcyjny symetryczny	SG... Śruba z łbem grzybkowym (komplet)	SM... Śruba (komplet)