

CZKPJ...H42 Czwórnik korytka

Overview:

Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

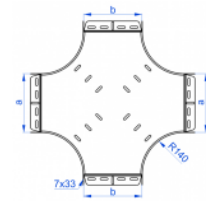
Na zamówienie:

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,b, itd.

Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
CZKPJ50H42	50	142514	20	0,76
CZKPJ100H42	100	142614	20	1,08
CZKPJ150H42	150	142714	10	1,43
CZKPJ200H42	200	142814	10	1,83
CZKPJ300H42	300	142914	10	2,73
CZKPJ400H42	400	143014	10	3,79
CZKPJ500H42	500	143114	10	5,01
CZKPJ600H42	600	143214	10	6,38

Connected products:

KAJ...H42 Korytko	KGL...H42 Korytko	KGJ...H42 Korytko	KGR...H42 Korytko	KCJ...H42 Korytko	KCL...H42 Korytko	KOL...H42 Korytko	KOJ...H42 Korytko
KBR...H42 Korytko	KBJ...H42 Korytko	OPZJ...H42 Obejście poziome	OPZBJ...H42 Obejście poziome	OPNJ...H42 Obejście pionowe	OPNB...H42 Obejście pionowe	LUJ...H42 Łuk 90°	LUBJ...H42 Łuk 90°
LUMJ...H42 Łuk 45°	LUMB...H42 Łuk 45°	LUPJ...H42 Łuk 90°	LUMP...H42 Łuk 45°	TRSJ...H42 Trójnik redukcyjny symetryczny	TRSB...H42 Trójnik redukcyjny symetryczny	SG... Śruba z łbem grzybkowym (komplet)	SM... Śruba (komplet)