

KCJ N Korytka H42

Informacje:

Zastosowanie

Prowadzenie różnego typu transmisji kablowych.

Materiał

Blacha stalowa cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10327:2005.

Na zamówienie

F - blacha stalowa cynkowana metodą zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2000

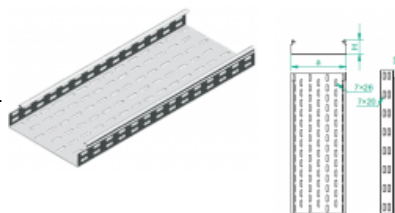
E - blacha kwasoodporna

L - lakierowanie proszkowe na dowolny kolor.

Do montażu proponujemy komplety śrubowe SGK M6x10 lub SG M6x10

Uwaga

System bezłącznikowy. Opcja łączenia koryt poprzez wsunięcie jedno w drugie i skręcenie. Stosowanie łączników zaleca się tylko przy dużych obciążeniach.



Wersje:

Grubość blachy: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Długość L [mm]	Przekrój użyteczny [mm ²]	Ciężar 1mb	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu
KCJ100H42/3N	100	3000	4000	1,41	141010	12
KCJ150H42/3N	150	3000	6100	1,75	141015	6
KCJ200H42/3N	200	3000	8200	2,08	141020	6
KCJ300H42/3N	300	3000	12400	2,74	141030	6
KCJ400H42/3N	400	3000	16600	3,41	140240	4
KCJ500H42/3N	500	3000	20800	4,07	140250	2
KCJ600H42/3N	600	3000	25000	4,73	140260	2

Produkty powiązane:

