

KAJ H42 Korytka H42

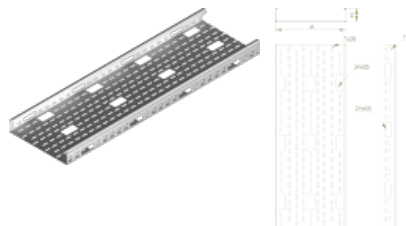
Informacje:

Zastosowanie

Prowadzenie 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

Uwaga

Łączenie koryt tylko za pomocą łączników (brak wycięcia w burcie koryta). Do montażu należy użyć komplety śrubowe SGK M6x10 lub SG M6x10.

Wersje:

Grubość blachy: **1,0 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
KAJ100H42/3	3000	100	150816	12	1,37	4000
KAJ150H42/3	3000	150	150916	6	1,70	6100
KAJ200H42/3	3000	200	151016	6	2,02	8200
KAJ300H42/3	3000	300	151116	6	2,66	12400
KAJ400H42/3	3000	400	151216	4	3,31	16600
KAJ500H42/3	3000	500	151316	2	3,95	20800
KAJ600H42/3	3000	600	151416	2	4,59	25000