

KAJ...H110 Korytka

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej.

Materiał

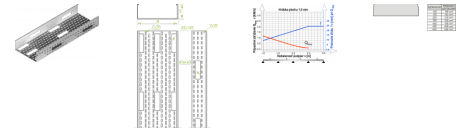
stal cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10346:2011.

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 korytka).

Do montażu należy użyć komplety śrubowe

SGK M6x12 lub SG M6x11

Sheet thickness: **1,0 mm**

Versions:

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
KAJ100H110/3	3000	100	180816	12	2,27	10800
KAJ150H110/3	3000	150	180916	6	2,60	16300
KAJ200H110/3	3000	200	181016	6	2,92	21800
KAJ300H110/3	3000	300	181116	6	3,57	32800
KAJ400H110/3	3000	400	181216	4	4,21	43800
KAJ500H110/3	3000	500	181316	2	4,86	54800
KAJ600H110/3	3000	600	181416	2	5,50	65800

Connected products:



NO40x140 Nakładka ochronna