

KBJ Korytka H30

Informacje:

Zastosowanie

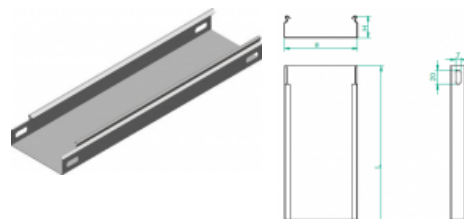
Prowadzenie różnego typu transmisji kablowych.

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


Uwaga

System bezłącznikowy. Opcja łączenia korytek poprzez wsunięcie jedno w drugie i skrócenie. 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
KBJ 35H30/2	35	2000	850	0,92	131103	20
KBJ 35H30/3	35	3000	850	0,92	131203	20
KBJ 50H30/2	50	2000	1300	1,04	131105	20
KBJ 50H30/3	50	3000	1300	1,04	131205	20
KBJ100H30/2	100	2000	2800	1,44	131110	12
KBJ100H30/3	100	3000	2800	1,44	131210	12
KBJ150H30/2	150	2000	4300	1,84	131115	8
KBJ150H30/3	150	3000	4300	1,84	131215	8
KBJ200H30/2	200	2000	5800	2,24	131120	6
KBJ200H30/3	200	3000	5800	2,24	131220	6
KBJ300H30/2	300	2000	8800	3,04	131130	6
KBJ300H30/3	300	3000	8800	3,04	131230	6

Produkty powiązane:

