

KBL Korytko H80

Informacje:

Zastosowanie

Prowadzenie różnego typu transmisji kablowych.

Materiał

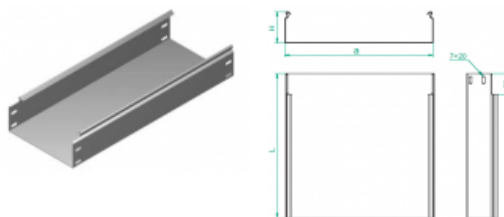
Błacha stalowa cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10327:2005.

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

Wersje:

Grubość blachy: **0,7 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Długość L [mm]	Przekrój użyteczny [mm ²]	Ciężar 1mb	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu
KBL100H80/3	100	3000	7800	1,68	181410	6
KBL150H80/3	150	3000	11800	1,98	181415	4
KBL200H80/3	200	3000	15800	2,28	181420	4
KBL300H80/3	300	3000	23800	2,88	181430	4
KBL400H80/3	400	3000	31800	3,48	181440	2
KBL500H80/3	500	3000	39800	4,08	181450	2
KBL600H80/3	600	3000	47800	4,68	181460	2

Produkty powiązane:



KCL N Korytko



NO Nakładka ochronna



LPLH80 Łącznik do korytka