

KBJ...H50 Korytko

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej.

Materiał

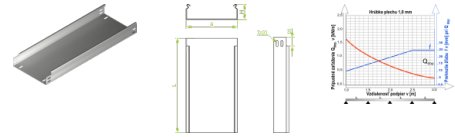
Stal cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10346:2011.

Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Uwaga!

Możliwość łączenia koryt poprzez wsuwanie

jednego w drugie i montaż bez łączników.

Do montażu należy użyć komplety śrubowe

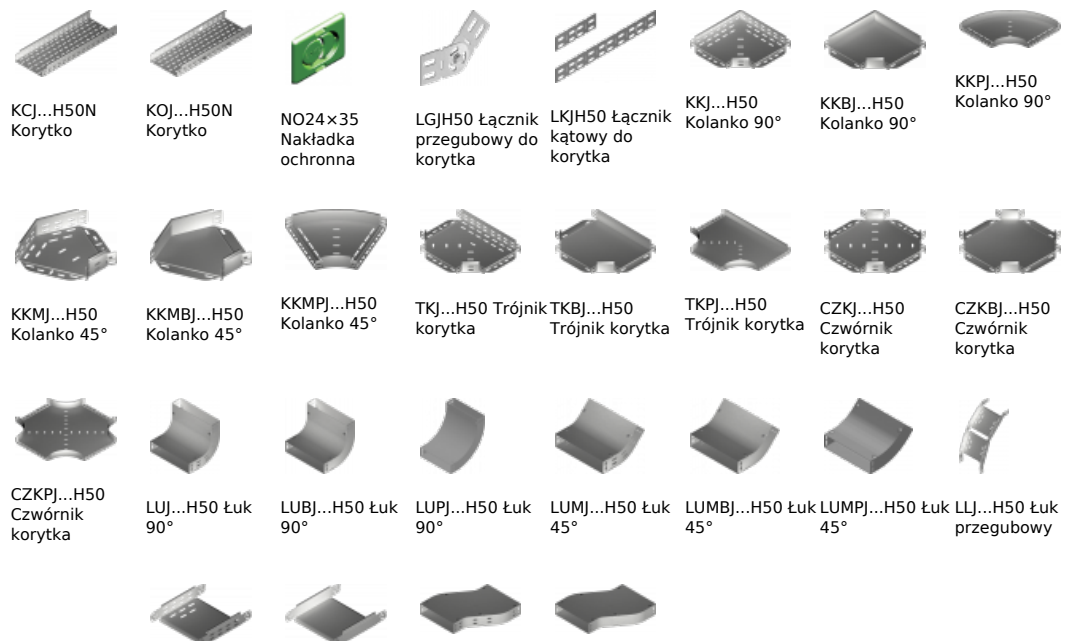
SGK M6x10 lub SG M6x10.

Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
KBJ50H50/3	3000	50	152205	12	1,44	2300
KBJ100H50/2	2000	100	152110	12	1,84	4800
KBJ100H50/3	3000	100	152210	12	1,84	4800
KBJ150H50/3	3000	150	152215	6	2,24	7300
KBJ200H50/2	2000	200	152120	6	2,64	9800
KBJ200H50/3	3000	200	152220	6	2,64	9800
KBJ300H50/2	2000	300	152130	4	3,44	14800
KBJ300H50/3	3000	300	152230	4	3,44	14800
KBJ400H50/2	2000	400	151540	4	4,24	19800
KBJ400H50/3	3000	400	151640	4	4,24	19800
KBJ500H50/2	2000	500	151550	2	5,04	24800
KBJ500H50/3	3000	500	151650	2	5,04	24800
KBJ600H50/2	2000	600	151560	2	5,84	29800
KBJ600H50/3	3000	600	151660	2	5,84	29800

Connected products:





ELJ...H50
Element łuku
przegubowego

ELBJ...H50
Element łuku
przegubowego

OPZJ...H50
Obejście
poziome

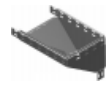
OPZBJ...H50
Obejście
poziome



OPNJ...H50
Obejście
pionowe

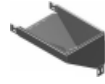


OPNB...H50
Obejście
pionowe



KRPJ...H50
Kolanko
redukcyjne
prawe

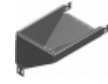
LLBJ...H50 łuk
przegubowy



KRPBJ...H50
Kolanko
redukcyjne
prawe



KRLJ...H50
Kolanko
redukcyjne lewe



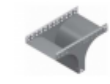
KRLBJ...H50
Kolanko
redukcyjne lewe



TRJ...H50 Trójkąt
redukcyjny



TRBJ...H50 Trójkąt
redukcyjny



TRSJ...H50 Trójkąt
redukcyjny
symetryczny



TRSB...H50 Trójkąt
redukcyjny
symetryczny



RKLJ...H50
Redukcja lewa



RKLB...H50
Redukcja lewa



RKPJ...H50
Redukcja prawa



RKPB...H50
Redukcja prawa



RKSJ...H50
Redukcja
symetryczna



RKSBJ...H50
Redukcja
symetryczna



LRJH50 Łącznik
rozgałęźny



LRBJH50 Łącznik
rozgałęźny



TKDJ...H50 Trójkąt
dostawny



LRPJH50 Łącznik
rozgałęźny