

KBJ...H42 Korytko

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej.

Materiał

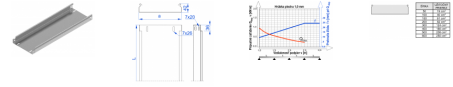
Stal cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10346:2011.

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

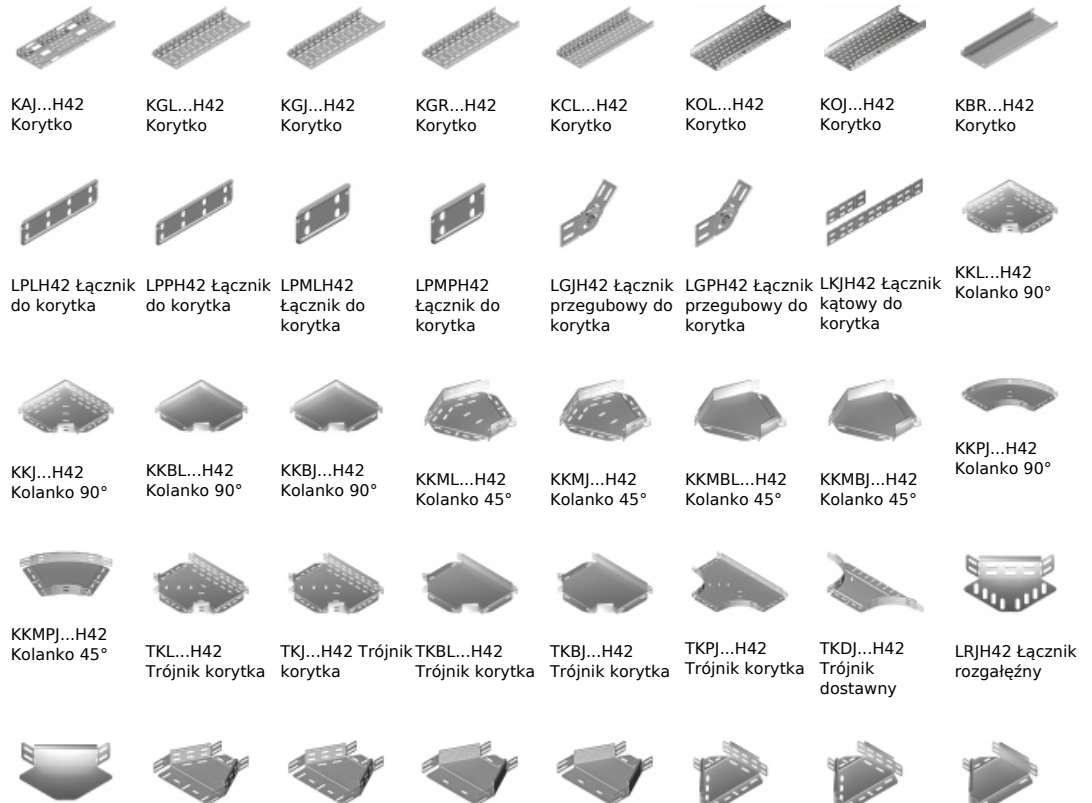
SGK M6x10 lub SG M6x10.









































Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
KBJ50H42/3	3000	50	142005	12	1,31	1900
KBJ100H42/3	3000	100	142010	12	1,71	4000
KBJ150H42/3	3000	150	142015	6	2,11	6100
KBJ200H42/3	3000	200	142020	6	2,51	8200
KBJ300H42/3	3000	300	142030	6	3,31	12400
KBJ400H42/3	3000	400	140640	4	4,11	16600
KBJ500H42/3	3000	500	140650	2	4,91	20800
KBJ600H42/3	3000	600	140660	2	5,71	25000

Connected products:



LRBJH42 Łącznik rozgałęźny	RKSL...H42 Redukcja symetryczna	RKSJ...H42 Redukcja symetryczna	RKSBL...H42 Redukcja symetryczna	RKSBJ...H42 Redukcja symetryczna	RKPL...H42 Redukcja prawa	RKPJ...H42 Redukcja prawa	RKPBL...H42 Redukcja prawa
							
RKPBJ...H42 Redukcja prawa	RKLL...H42 Redukcja lewa	RKLJ...H42 Redukcja lewa	RKLBL...H42 Redukcja lewa	RKLBJ...H42 Redukcja lewa	CZKL...H42 Czwórnik korytka	CZKJ...H42 Czwórnik korytka	CZKBL...H42 Czwórnik korytka
							
CZKBJ...H42 Czwórnik korytka	CZKPJ...H42 Czwórnik korytka	OPZJ...H42 Obejście poziome	OPZBJ...H42 Obejście poziome	OPNJ...H42 Obejście pionowe	OPNBJ...H42 Obejście pionowe	LUJ...H42 Łuk 90°	LUBJ...H42 Łuk 90°
							
LUMJ...H42 Łuk 45°	LUMBJ...H42 Łuk 45°	LUPJ...H42 Łuk 90°	LUMPJ...H42 Łuk 45°	LLL...H42 Łuk przegubowy	LJ...H42 Łuk przegubowy	LLBL...H42 Łuk przegubowy	LLBJ...H42 Łuk przegubowy
							
ELL...H42 Element łuku przegubowego	ELJ...H42 Element łuku przegubowego	ELBL...H42 Element łuku przegubowego	ELBJ...H42 Element łuku przegubowego	KRPJ...H42 Kolanko redukcyjne prawe	KRPBJ...H42 Kolanko redukcyjne prawe	KRLJ...H42 Kolanko redukcyjne lewe	KRLBJ...H42 Kolanko redukcyjne lewe
							
TRJ...H42 Trójkąt redukcyjny	TRBJ...H42 Trójkąt redukcyjny	TRSJ...H42 Trójkąt redukcyjny symetryczny	TRSBJ...H42 Trójkąt redukcyjny symetryczny	SG... Śruba z łbem grzybkowym (komplet)	SM... Śruba (komplet)		
