

KGJ/KGOJ...H60 Korytko

Overview:

Zastosowanie

Prowadzenie trasy kablowej..

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10346:2011.

Na zamówienie:

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

SGKM6x12 lub SGM6x12.

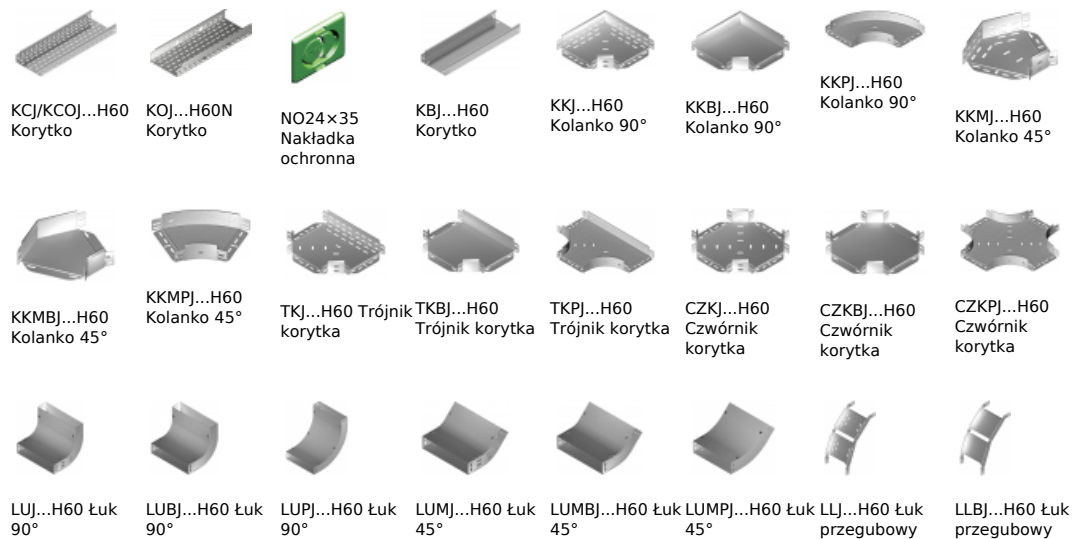



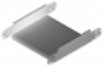








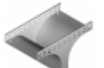




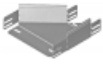





Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
KGJ/KCJ50H60/3	3000	50	160624	6	1,33	2900
KGJ/KCJ50H60/6	6000	50	169460	6	1,33	2900
KGJ/KGOJ100H60/3	3000	100	160816	6	1,63	5800
KGJ100H60/6	6000	100	160817	6	1,63	5800
KGJ/KGOJ150H60/3	3000	150	160916	6	1,98	8800
KGJ150H60/6	6000	150	160917	6	1,98	8800
KGJ/KGOJ200H60/3	3000	200	161016	6	2,28	11800
KGJ200H60/6	6000	200	161017	6	2,28	11800
KGJ/KGOJ300H60/3	3000	300	161116	4	2,96	17800
KGJ300H60/6	6000	300	161117	4	2,96	17800
KGJ/KGOJ400H60/3	3000	400	161216	4	3,65	23800
KGJ400H60/6	6000	400	161217	4	3,65	23800
KGJ500H60/3	3000	500	161316	2	4,32	29800
KGJ500H60/6	6000	500	161317	2	4,32	29800
KGJ600H60/3	3000	600	161416	2	4,99	35800
KGJ600H60/6	6000	600	161417	2	4,99	35800

Connected products:



							
ELJ...H60 Element łuku przegubowego	ELBJ...H60 Element łuku przegubowego	OPZJ...H60 Obejście poziome	OPZBJ...H60 Obejście poziome	OPNJ...H60 Obejście pionowe	OPNB...H60 Obejście pionowe	KRPJ...H60 Kolanko redukcyjne prawe	KRPBJ...H60 Kolanko redukcyjne prawe
							
KRLJ...H60 Kolanko redukcyjne lewe	KRLBJ...H60 Kolanko redukcyjne lewe	TRJ...H60 Trójnik redukcyjny	TRBJ...H60 Trójnik redukcyjny	TRSJ...H60 Trójnik redukcyjny symetryczny	TRSB...H60 Trójnik redukcyjny symetryczny	RKLJ...H60 Redukcja lewa	RKLBJ...H60 Redukcja lewa
							
RKPJ...H60 Redukcja prawa	RKPBJ...H60 Redukcja prawa	RKSJ...H60 Redukcja symetryczna	RKSBJ...H60 Redukcja symetryczna	LRJH60 Łącznik rozgałęźny	LRBJH60 Łącznik rozgałęźny	TKDJ...H60 Trójnik dostawny	LRPJH60 Łącznik rozgałęźny