

KBP...H60 Korytko

Overview:

Zastosowanie
 Prowadzenie trasy kablowej.



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

tylko dla **KBJ...**

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor

Uwaga!

Łączenie koryt tylko za pomocą łączników (brak wycięcia w burcie koryta).

Do montażu należy użyć komplety śrubowe

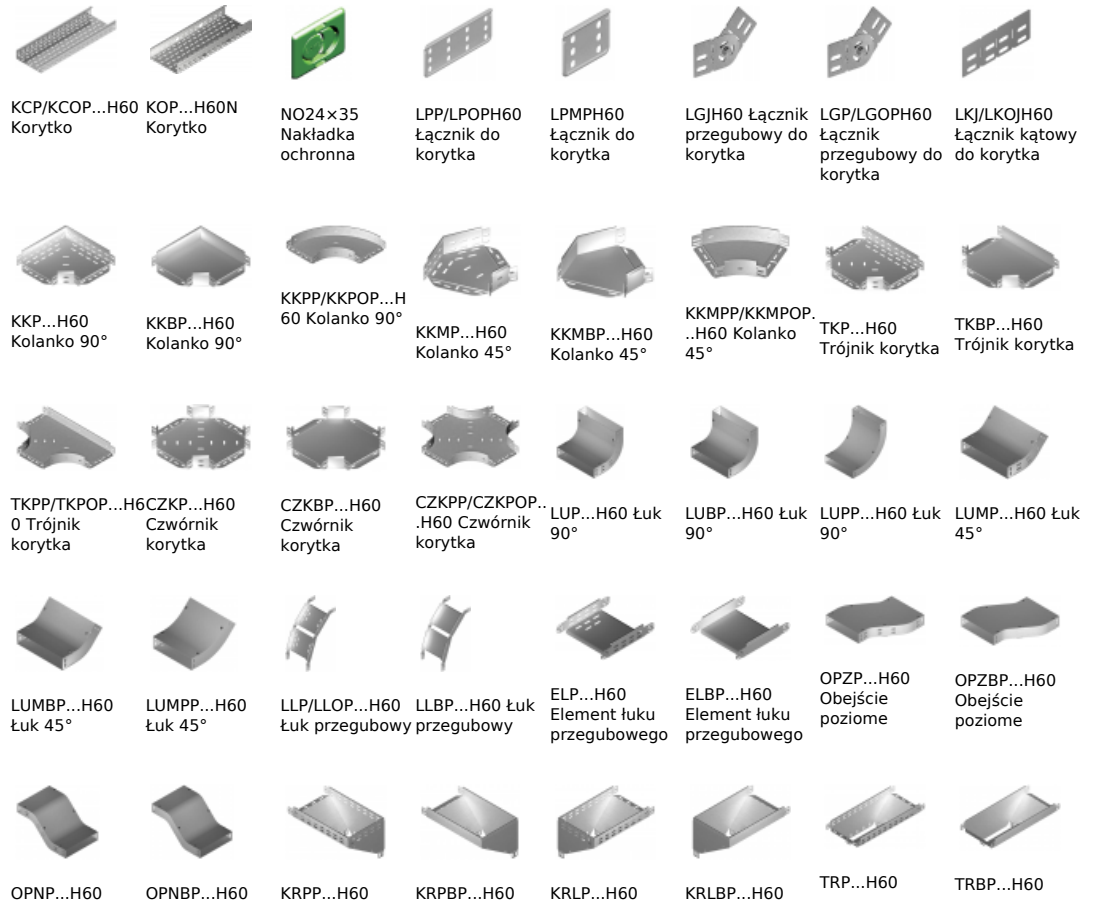
SGKM6x10 lub SGM6x10.

Versions:

Sheet thickness: **1,5 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm ²]
KBP50H60/3	3000	50	162524	12	2,45	2900
KBP100H60/3	3000	100	162610	6	3,00	5800
KBP200H60/3	3000	200	162620	6	4,20	11800
KBP300H60/3	3000	300	162630	4	5,40	17800
KBP400H60/3	3000	400	162040	4	6,60	23800
KBP500H60/3	3000	500	162050	2	7,80	29800
KBP600H60/3	3000	600	162060	2	9,00	35800

Connected products:



Obejšcie
pionowe



TRSP...H60
Trójnik
redukcyjny
symetryczny

Obejšcie
pionowe



TRSBP...H60
Trójnik
redukcyjny
symetryczny

Kolanko
redukcyjne
prawe



RKLP...H60
Redukcja lewa

Kolanko
redukcyjne
prawe



RKLBP...H60
Redukcja lewa

Kolanko
redukcyjne
lewe



RKPP...H60
Redukcja prawa

Kolanko
redukcyjne
lewe



RKPBP...H60
Redukcja prawa

Trójnik
redukcyjny



RKSP...H60
Redukcja
symetryczna

Trójnik
redukcyjny



RKSBP...H60
Redukcja
symetryczna



TKDP...H60
Trójnik
dostawny



LRPPH60
Łącznik
rozgałęźny