

## KBD...H60 Korytko

### Overview:

**Zastosowanie**

Prowadzenie trasy kablowej.


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

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor

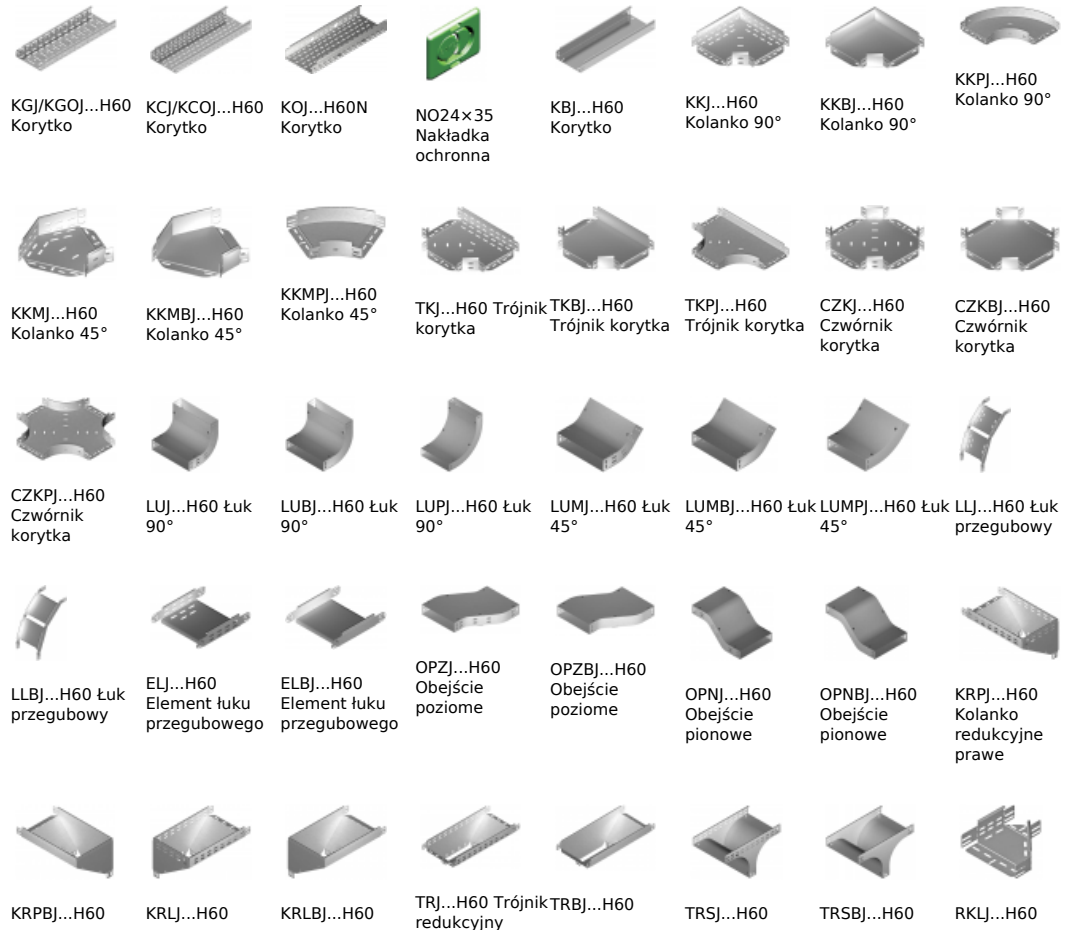
**Uwaga!**
**Możliwość łączenia koryt poprzez wsuwanie**
**jednego w drugie i montaż bez łączników.**
**Do montażu należy użyć komplety śrubowe**
**SGK M6x10 lub SG M6x10.**

### Versions:

 Sheet thickness: **1,2 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb	Przekrój użyteczny [mm <sup>2</sup> ]
KBD50H60/3	3000	50	162324	12	2,02	2900
KBD100H60/3	3000	100	162410	6	2,50	5800
KBD150H60/3	3000	150	162415	6	3,00	8800
KBD200H60/3	3000	200	162420	4	3,50	11800
KBD300H60/3	3000	300	162430	4	4,50	17800
KBD400H60/3	3000	400	161840	4	5,50	23800
KBD500H60/3	3000	500	161850	2	6,50	29800
KBD600H60/3	3000	600	161860	2	7,50	35800

### Connected products:



Kolanko  
redukcyjne  
prawe



RKLBJ...H60  
Redukcja lewa

Kolanko  
redukcyjne  
lewe



RKPJ...H60  
Redukcja prawa

Kolanko  
redukcyjne  
lewe



RKPBJ...H60  
Redukcja prawa



RKSJ...H60  
Redukcja  
symetryczna

Trójnik  
redukcyjny



RKSBJ...H60  
Redukcja  
symetryczna

Trójnik  
redukcyjny  
symetryczny



LRJH60 Łącznik  
rozgałęźny

Trójnik  
redukcyjny  
symetryczny



LRBJH60 Łącznik  
rozgałęźny

Redukcja lewa



TKDJ...H60  
Trójnik  
dostawny



LRPJH60 Łącznik  
rozgałęźny