

CZKP...H60 Czwórnik korytka

Overview:

Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

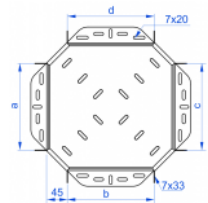
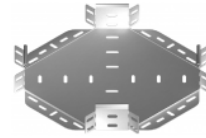
Na zamówienie:

F- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



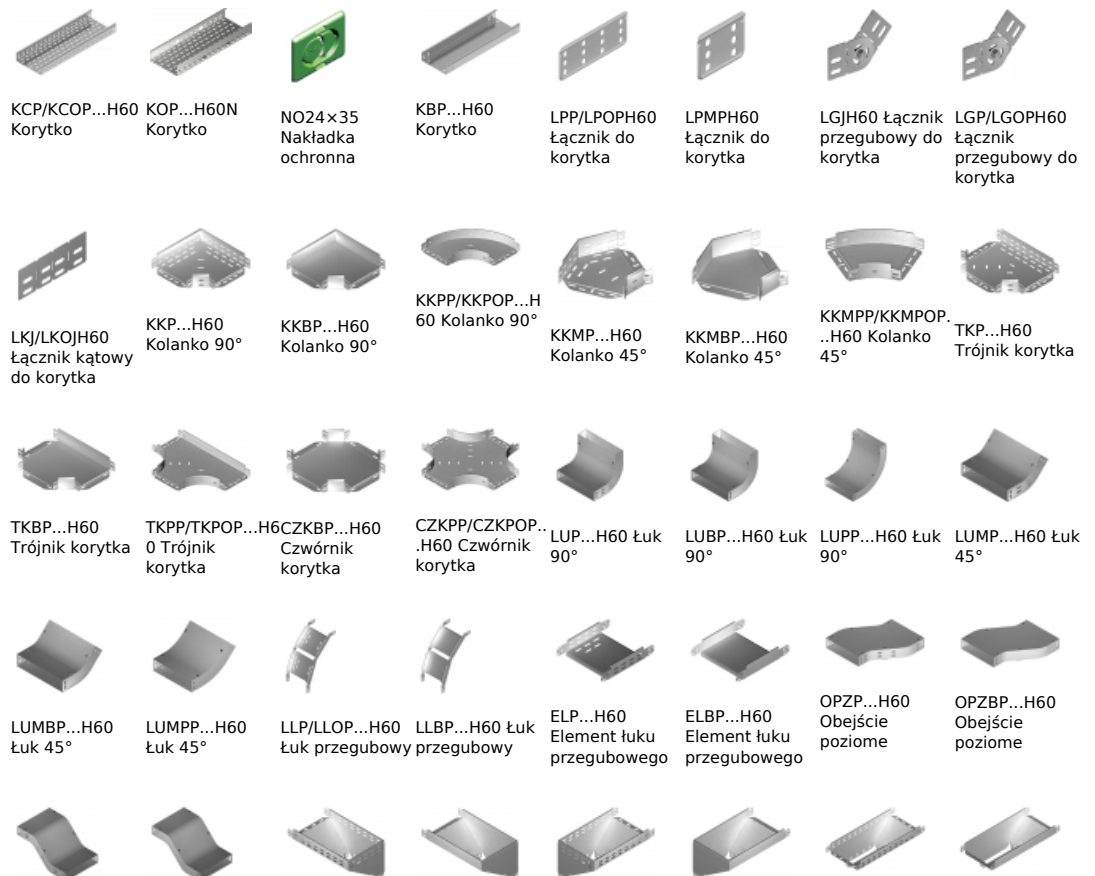
Do montażu należy użyć śrub SGK M6x10 lub SG M6x10. Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a,b, itd.

Versions:

Sheet thickness: **1,5 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
CZKP50H60	50	164624	20	0,50
CZKP100H60	100	163410	20	0,72
CZKP150H60	150	163415	10	1,01
CZKP200H60	200	163420	10	1,44
CZKP300H60	300	163430	10	2,24
CZKP400H60	400	163440	10	3,44
CZKP500H60	500	163450	10	4,93
CZKP600H60	600	163460	10	5,99

Connected products:



OPNP...H60
Obejście
pionowe



OPNBP...H60
Obejście
pionowe



KRPP...H60
Kolanko
redukcyjne
prawe



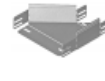
KRPBP...H60
Kolanko
redukcyjne
prawe



KRLP...H60
Kolanko
redukcyjne
lewe



KRLBP...H60
Kolanko
redukcyjne
lewe



TRP...H60
Trójnik
redukcyjny



TRBP...H60
Trójnik
redukcyjny



TRSP...H60
Trójnik
redukcyjny
symetryczny



TRSBP...H60
Trójnik
redukcyjny
symetryczny



RKLP...H60
Redukcja
lewa



RKLBP...H60
Redukcja
lewa



RKPP...H60
Redukcja
prawa



RKPBP...H60
Redukcja
prawa



RKSP...H60
Redukcja
symetryczna



RKSBP...H60
Redukcja
symetryczna



TKDP...H60
Trójnik
dostawny



LRPPH60
Łącznik
rozgałęźny

