

RKZP...H100 Redukcja symetryczna

Overview:

Zastosowanie

Zmiana szerokości trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011,

Na zamówienie

E- stal kwasoodporna

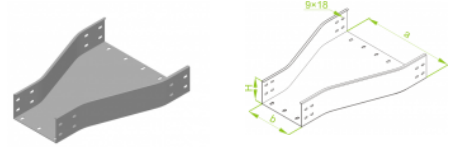
L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor

Do połączenia kształtki z korytkiem

należy zastosować łączniki LZC...

i śruby SGKF M6×12 lub SGF M6×12

Sheet thickness: **1,5 mm**



Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Wymiar b [mm]
RKZP200/100H100	200	312420	10	1,87	100
RKZP300/200H100	300	312430	6	2,35	200
RKZP400/300H100	400	312440	4	2,83	300
RKZP500/400H100	500	312450	2	3,31	400
RKZP600/500H100	600	312460	2	3,79	500

Connected products:



KZP...H100
Korytko



KZLP...H100
Korytko z
łącznikiem
spawanym



KKZP...H100
Kolanko 90°



KKZMP...H100
Kolanko 45°



TKZP...H100
Trójnik korytka



CZKZP...H100
Czwórnik
korytka



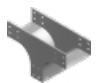
LZZP...H100 Łuk zewnętrzny 90°
Łuk zewnętrzny 45°



LZWP...H100
Łuk wewnętrzny 90°



LZWMP...H100
Łuk wewnętrzny 45°



TRZP...H100
Trójnik
redukcyjny
symetryczny