

TRZP...H100 Trójkąt redukcyjny symetryczny

Overview:

Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

Materiał

Stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011,

Na zamówienie

E- stal kwasoodporna

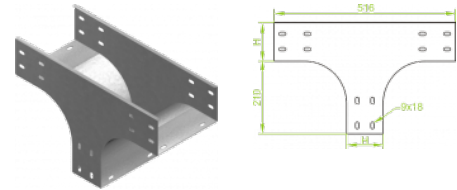
L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor

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.
TRZP100H100	100	312210	4	2,50
TRZP200H100	200	312220	2	5,03
TRZP300H100	300	312230	2	8,23
TRZP400H100	400	312240	1	10,82
TRZP500H100	500	312250	1	12,78
TRZP600H100	600	312260	1	14,79

Connected products:



KZP...H100
Korytko



KZLP...H100
Korytko z
łącznikiem
spawanym



KKZP...H100
Kolanko 90°



KKZMP...H100
Kolanko 45°



TKZP...H100
Trójkąt korytka



CZKZP...H100
Czwórnik
korytka



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



LZWP...H100
Łuk wewnętrzny 90°



LZWMP...H100
Łuk wewnętrzny 45°



RKZP...H100
Redukcja
symetryczna