

## CZKPJ...H100 Czwórnik korytka

### Overview:

#### Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

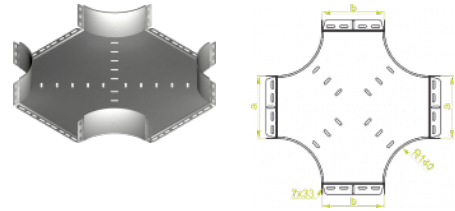
Na zamówienie:

**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 M6x12 lub SG M6x12. Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a,b, itd**

### Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
<b>CZKPJ100H100</b>	<b>100</b>	<b>114314</b>	<b>10</b>	<b>1,57</b>
<b>CZKPJ150H100</b>	<b>150</b>	<b>114414</b>	<b>10</b>	<b>1,92</b>
<b>CZKPJ200H100</b>	<b>200</b>	<b>114514</b>	<b>10</b>	<b>2,32</b>
<b>CZKPJ300H100</b>	<b>300</b>	<b>114614</b>	<b>4</b>	<b>3,22</b>

### Connected products:

KGJ...H100 Korytko	KCJ...H100N Korytko	KOJ...H100N Korytko	NO24x35 Nakładka ochronna	KBJ...H100 Korytko	KKJ...H100 Kolanko 90°	KKBJ...H100 Kolanko 90°	KKPJ...H100 Kolanko 90°
KKMJ...H100 Kolanko 45°	KKMBJ...H100 Kolanko 45°	KKMPJ...H100 Kolanko 45°	TKJ...H100 Trójkąt korytka	TKBJ...H100 Trójkąt korytka	TKPJ...H100 Trójkąt korytka	CZKJ...H100 Czwórnik korytka	CZKBJ...H100 Czwórnik korytka
LUBJ...H100 Łuk 90°	LUBJ...H100 Łuk 90°	LUPJ...H100 Łuk 90°	LUMJ...H100 Łuk 45°	LUMBj...H100 Łuk 45°	LUMPJ...H100 Łuk 45°	LLJ...H100 Łuk przegubowy	LLBJ...H100 Łuk przegubowy
ELJ...H100 Element łuku przegubowego	ELBJ...H100 Element łuku przegubowego	OPZJ...H100 Obejście poziome	OPZBJ...H100 Obejście poziome	OPNJ...H100 Obejście pionowe	OPNBj...H100 Obejście pionowe	KRPJ...H100 Kolanko redukcyjne prawe	KRPBj...H100 Kolanko redukcyjne prawe
KRLJ...H100 Kolanko redukcyjne lewe	KRLBj...H100 Kolanko redukcyjne lewe	TRJ...H100 Trójkąt redukcyjny	TRBJ...H100 Trójkąt redukcyjny	TRSJ...H100 Trójkąt redukcyjny symetryczny	TRSBj...H100 Trójkąt redukcyjny symetryczny	RKLJ...H100 Redukcja lewa	RKLBJ...H100 Redukcja lewa



RKPJ...H100  
Redukcia prava



RKPBJ...H100  
Redukcia prava



RKSJ...H100  
Redukcia  
symetricka



RKSBJ...H100  
Redukcia  
symetricka



LRJH100  
Łącznik  
rozgałęźny



LRBJH100  
Łącznik  
rozgałęźny



TKDJ...H100  
Trójnik  
dostawny



LRPJH100  
Łącznik  
rozgałęźny