

## CZKPJ...H30 Czwórnik korytka

### Overview:

#### Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

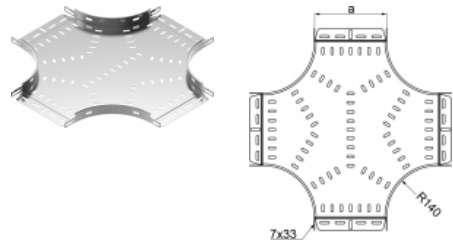
Na zamówienie:

**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 M6×10 lub SG M6×10.  
 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>CZKPJ50H30</b>	<b>50</b>	<b>131614</b>	<b>20</b>	<b>0,66</b>
<b>CZKPJ100H30</b>	<b>100</b>	<b>131714</b>	<b>20</b>	<b>0,98</b>
<b>CZKPJ150H30</b>	<b>150</b>	<b>131814</b>	<b>10</b>	<b>1,33</b>
<b>CZKPJ200H30</b>	<b>200</b>	<b>131914</b>	<b>10</b>	<b>1,73</b>
<b>CZKPJ300H30</b>	<b>300</b>	<b>132014</b>	<b>10</b>	<b>2,63</b>

### Connected products:



KGR...H30 Korytko KGL...H30 Korytko KGJ...H30 Korytko KBJ...H30 Korytko KBR...H30 Korytko SGK... Śruba z łbem grzybkowym + nakrętka kołnierzowa ząbkowana (komplet) SM... Śruba (komplet)