

## CZKBJ...H110 Czwórnik korytka

### Overview:

#### Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

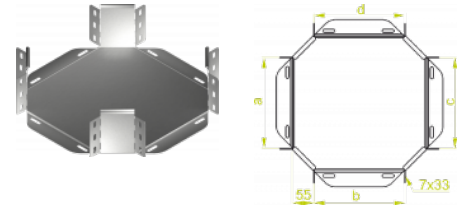
Na zamówienie:

**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 M6×12 lub SG M6×12.  
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>CZKBJ100H110</b>	<b>100</b>	<b>126710</b>	<b>10</b>	<b>0,75</b>
<b>CZKBJ150H110</b>	<b>150</b>	<b>126715</b>	<b>10</b>	<b>0,81</b>
<b>CZKBJ200H110</b>	<b>200</b>	<b>126720</b>	<b>10</b>	<b>1,13</b>
<b>CZKBJ300H110</b>	<b>300</b>	<b>126730</b>	<b>4</b>	<b>1,71</b>
<b>CZKBJ400H110</b>	<b>400</b>	<b>126740</b>	<b>4</b>	<b>2,93</b>
<b>CZKBJ500H110</b>	<b>500</b>	<b>126750</b>	<b>2</b>	<b>3,61</b>
<b>CZKBJ600H110</b>	<b>600</b>	<b>126760</b>	<b>2</b>	<b>5,02</b>