

## CZKST...H110 Czwórnik

### Overview:

#### Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

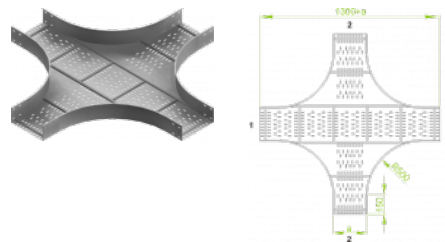
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



**Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a i b.**

**Do połączenia kształtki z korytkiem**

**należy zastosować łącznik kształtek LSSU...**

**i śruby SGKM8×16**

Sheet thickness: **3,0 mm**

### Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
<b>CZKST200H110</b>	<b>200</b>	<b>231023</b>	<b>1</b>	<b>23,28</b>
<b>CZKST300H110</b>	<b>300</b>	<b>231033</b>	<b>1</b>	<b>27,06</b>
<b>CZKST400H110</b>	<b>400</b>	<b>231043</b>	<b>1</b>	<b>30,84</b>
<b>CZKST500H110</b>	<b>500</b>	<b>231053</b>	<b>1</b>	<b>34,86</b>
<b>CZKST600H110</b>	<b>600</b>	<b>231063</b>	<b>1</b>	<b>38,40</b>