

## PTKSS... Pokrywa trójnika

### Overview:

#### Zastosowanie

Ochrona kabli przed uszkodzeniami mechanicznymi. Poprawa estetyki trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011

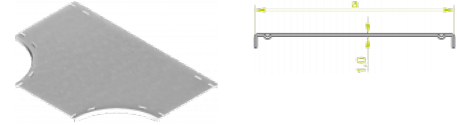
Na zamówienie:

**F**- Stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011,

**E**- Stal kwasoodporna, odcinki 2m (pokrywy korytek siatkowych)

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



**Na zamówienie pokrywy z zamkiem.**

### Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1mb
<b>PTKSS60</b>	<b>60</b>	<b>911306</b>	<b>2</b>	<b>0,10</b>
<b>PTKSS100</b>	<b>100</b>	<b>911310</b>	<b>2</b>	<b>0,20</b>
<b>PTKSS150</b>	<b>150</b>	<b>911315</b>	<b>2</b>	<b>0,35</b>
<b>PTKSS200</b>	<b>200</b>	<b>911320</b>	<b>2</b>	<b>0,54</b>
<b>PTKSS300</b>	<b>300</b>	<b>911330</b>	<b>2</b>	<b>1,00</b>
<b>PTKSS400</b>	<b>400</b>	<b>911340</b>	<b>2</b>	<b>1,64</b>
<b>PTKSS500</b>	<b>500</b>	<b>911350</b>	<b>2</b>	<b>2,42</b>
<b>PTKSS600</b>	<b>600</b>	<b>911360</b>	<b>2</b>	<b>3,25</b>