

## ZKSN... Zejście korytka siatkowego

### Overview:

#### Zastosowanie

Zabezpieczenie przewodów przed uszkodzeniem na końcu lub boku korytka siatkowego.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011

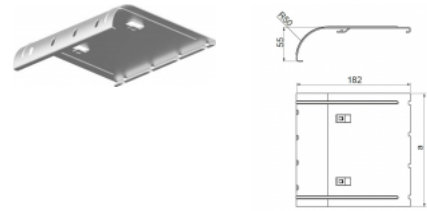
Na zamówienie:

**F**- Stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

**E**- Stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



#### Zalety zastosowania:

- łagodne wyprowadzenie kabli z korytka siatkowego

**ZASTOSOWANIE - montaż bezśrubowy**

### Versions:

Sheet thickness: **1,5 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
<b>ZKSN60</b>	<b>40</b>	<b>902856</b>	<b>20</b>	<b>0,14</b>
<b>ZKSN100</b>	<b>80</b>	<b>902861</b>	<b>20</b>	<b>0,24</b>
<b>ZKSN200</b>	<b>180</b>	<b>902862</b>	<b>10</b>	<b>0,48</b>
<b>ZKSN300</b>	<b>280</b>	<b>902863</b>	<b>10</b>	<b>0,72</b>
<b>ZKSN400</b>	<b>380</b>	<b>902864</b>	<b>6</b>	<b>0,96</b>
<b>ZKSN500</b>	<b>480</b>	<b>902865</b>	<b>6</b>	<b>1,20</b>
<b>ZKSN600</b>	<b>580</b>	<b>902866</b>	<b>4</b>	<b>1,44</b>