

## RKLST...H150 Redukcja lewa

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana szerokości trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira

PN-EN 10346:2011.

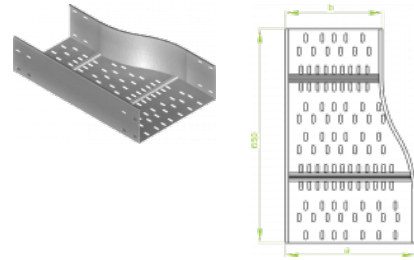
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



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

**Do połączenia kształtki z korytkiem**

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

**i śruby SGK8×16**

Sheet thickness: **3,0 mm**

### Versions:

Symbol	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Wymiar a [mm]	Wymiar b [mm]
<b>RKLST300/200H150</b>	<b>271333</b>	<b>1</b>	<b>7,50</b>	<b>300</b>	<b>200</b>
<b>RKLST400/300H150</b>	<b>271343</b>	<b>1</b>	<b>8,22</b>	<b>400</b>	<b>300</b>
<b>RKLST500/400H150</b>	<b>271353</b>	<b>1</b>	<b>9,06</b>	<b>500</b>	<b>400</b>
<b>RKLST600/500H150</b>	<b>271363</b>	<b>1</b>	<b>9,66</b>	<b>600</b>	<b>500</b>