

## RLDST...H100 Redukcja lewa

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana szerokości trasy kablowej.

#### Materiał

PN-EN 10346:2011.

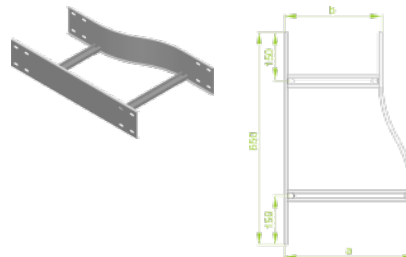
Na zamówienie:

**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 drabinką należy**

**zastosować łącznik kształtek LSSU... i śruby**

**SGKM8×16.**

Sheet thickness: **3,0 mm**

### Versions:

Symbol	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Wymiar a [mm]	Wymiar b [mm]
<b>RLDST300/200H100</b>	<b>411533</b>	<b>1</b>	<b>4,41</b>	<b>300</b>	<b>200</b>
<b>RLDST400/300H100</b>	<b>411543</b>	<b>1</b>	<b>4,61</b>	<b>400</b>	<b>300</b>
<b>RLDST500/400H100</b>	<b>411553</b>	<b>1</b>	<b>4,81</b>	<b>500</b>	<b>400</b>
<b>RLDST600/500H100</b>	<b>411563</b>	<b>1</b>	<b>5,01</b>	<b>600</b>	<b>500</b>