

## RKLBJ...H60 Redukcja lewa

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana szerokości trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

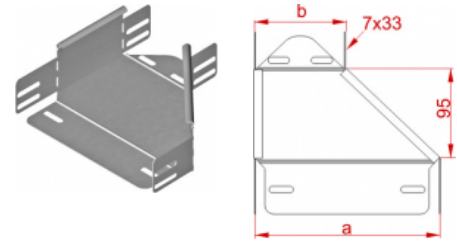
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



**Do montażu należy użyć śrub SGKM6x12**

Sheet thickness: **1,0 mm**

### Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Wymiar b [mm]
<b>RKLBJ150/100H60</b>	<b>150</b>	<b>165801</b>	<b>10</b>	<b>0,23</b>	<b>100</b>
<b>RKLBJ200/100H60</b>	<b>200</b>	<b>165901</b>	<b>10</b>	<b>0,28</b>	<b>100</b>
<b>RKLBJ200/150H60</b>	<b>200</b>	<b>166001</b>	<b>10</b>	<b>0,30</b>	<b>150</b>
<b>RKLBJ300/200H60</b>	<b>300</b>	<b>166201</b>	<b>10</b>	<b>0,37</b>	<b>200</b>
<b>RKLBJ400/300H60</b>	<b>400</b>	<b>166401</b>	<b>10</b>	<b>0,41</b>	<b>300</b>