

## RKSBP...H110 Redukcja symetryczna

### Overview:

**Zastosowanie**

Zmiana szerokości trasy kablowej.

**Materiał**

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

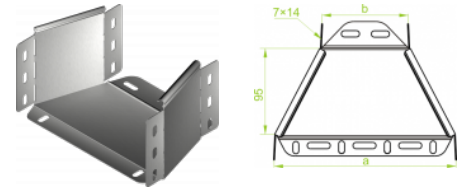
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



**Do montażu należy użyć śrub SGK M6×12 lub SG M6×12.  
 Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a i b.**

### Versions:

Sheet thickness: **1,5 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.	Wymiar b [mm]
<b>RKSBP150/100H110</b>	150	129415	10	0,46	100
<b>RKSBP200/100H110</b>	200	129920	10	0,52	100
<b>RKSBP200/150H110</b>	200	120020	10	0,53	150
<b>RKSBP300/200H110</b>	300	129930	10	0,60	200
<b>RKSBP400/300H110</b>	400	129440	6	0,73	300
<b>RKSBP500/400H110</b>	500	129450	6	0,86	400
<b>RKSBP600/500H110</b>	600	129460	6	0,96	500