

## RKPJ...H100 Redukcja prawa

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana szerokości trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimirna PN-EN 10346:2011.

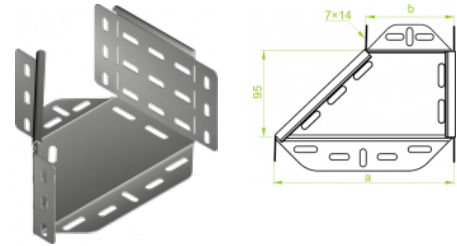
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



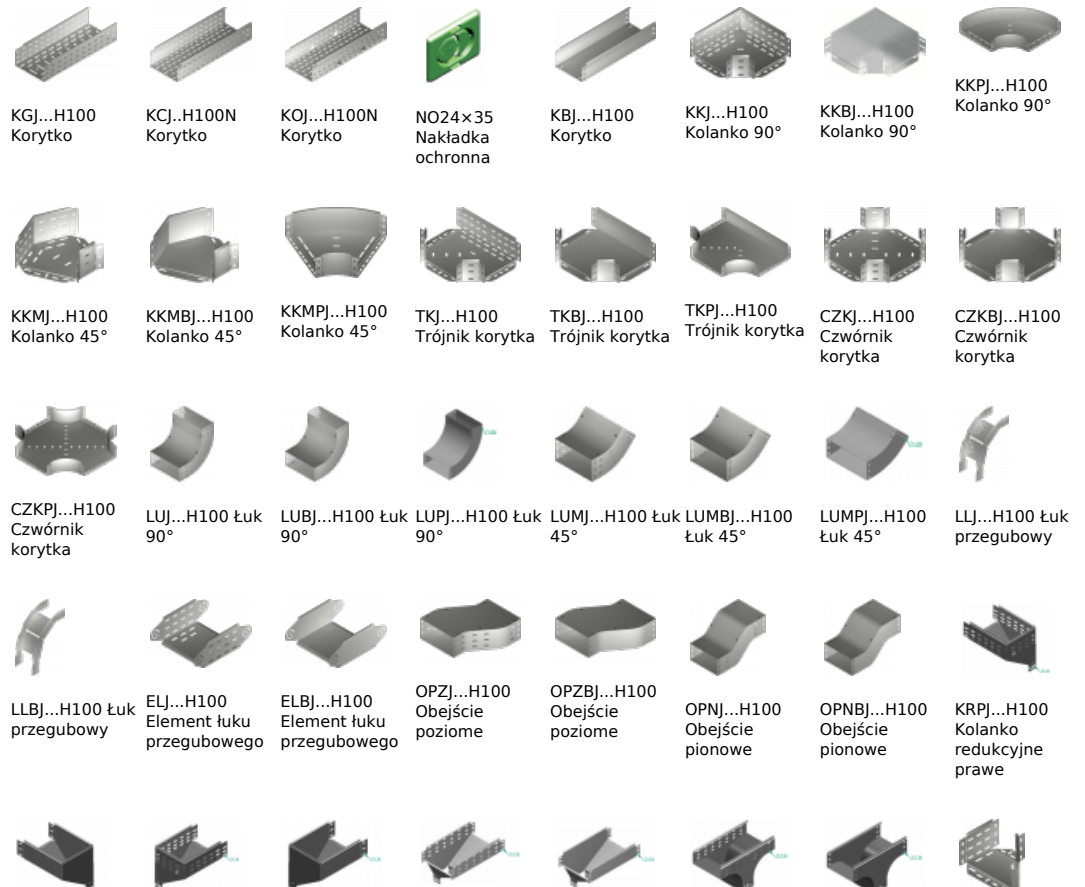
**Do montażu należy użyć śrub SGK M6x12 lub SG M6x12.  
 Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a i b.**

### Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

| Symbol                 | Szerokość a [mm] | Numer katalogowy | Ilość w opakowaniu | Ciężar 1 szt. | Wymiar b [mm] |
|------------------------|------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------|
| <b>RKPJ150/100H100</b> | <b>150</b>       | <b>115115</b>    | <b>10</b>          | <b>0,28</b>   | <b>100</b>    |
| <b>RKPJ200/100H100</b> | <b>200</b>       | <b>115320</b>    | <b>10</b>          | <b>0,34</b>   | <b>100</b>    |
| <b>RKPJ200/150H100</b> | <b>200</b>       | <b>115420</b>    | <b>10</b>          | <b>0,36</b>   | <b>150</b>    |
| <b>RKPJ300/200H100</b> | <b>300</b>       | <b>115330</b>    | <b>10</b>          | <b>0,40</b>   | <b>200</b>    |
| <b>RKPJ400/300H100</b> | <b>400</b>       | <b>115140</b>    | <b>6</b>           | <b>0,47</b>   | <b>300</b>    |
| <b>RKPJ500/400H100</b> | <b>500</b>       | <b>115150</b>    | <b>6</b>           | <b>0,55</b>   | <b>400</b>    |
| <b>RKPJ600/500H100</b> | <b>600</b>       | <b>115160</b>    | <b>6</b>           | <b>0,63</b>   | <b>500</b>    |

### Connected products:



|   |   |   |   |  |   |   |   |
|---|---|---|---|--|---|---|---|
| KRPBJ...H100<br>Kolanko<br>redukcyjne<br>prawe                                    | KRLJ...H100<br>Kolanko<br>redukcyjne lewe   | KRLBJ...H100<br>Kolanko<br>redukcyjne lewe  | TRJ...H100<br>Trójnik<br>redukcyjny   | TRBJ...H100<br>Trójnik<br>redukcyjny   | TRSJ...H100<br>Trójnik<br>redukcyjny<br>symetryczny                                 | TRSBJ...H100<br>Trójnik<br>redukcyjny<br>symetryczny                                | RKLJ...H100<br>Redukcja lewa  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| RKLBJ...H100<br>Redukcja lewa   | RKPBJ...H100<br>Redukcja prawa  | RKSJ...H100<br>Redukcja<br>symetryczna  | RKSBJ...H100<br>Redukcja<br>symetryczna   | LRJH100 Łącznik<br>rozgałęźny  | LRBJH100<br>Łącznik<br>rozgałęźny   | TKDJ...H100<br>Trójnik<br>dostawny  | LRPJH100<br>Łącznik<br>rozgałęźny   |