

## RKPBJ...H80 Redukcja prawa

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana szerokości trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimirna PN-EN 10346:2011.

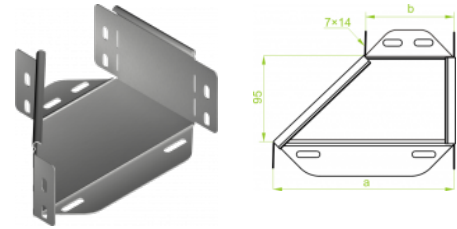
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



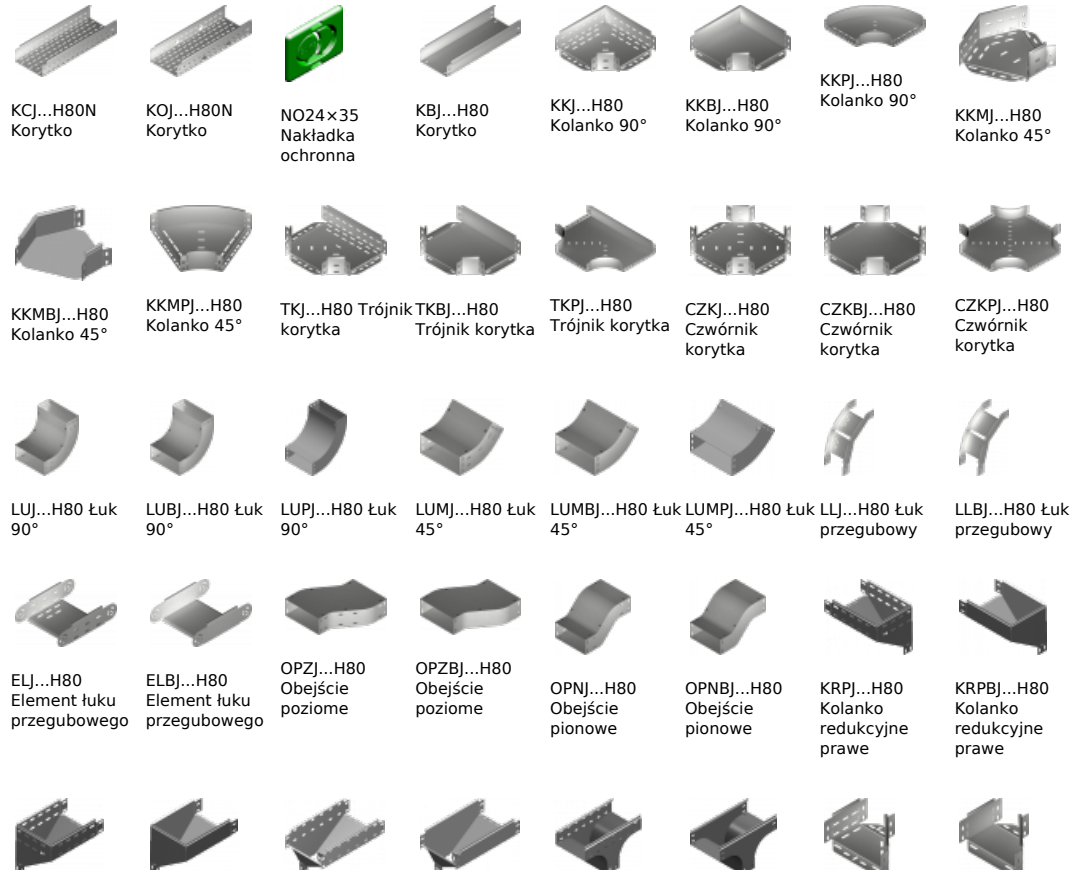
**Do montażu należy użyć śrub SGK M6x12 lub SG M6x12.  
 Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a i b.**

### Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

| Symbol          | Szerokość a [mm] | Numer katalogowy | Ilość w opakowaniu | Ciężar 1 szt. | Wymiar b [mm] |
|-----------------|------------------|------------------|--------------------|---------------|---------------|
| RKPBJ150/100H80 | 150              | 189115           | 10                 | 0,25          | 100           |
| RKPBJ200/100H80 | 200              | 189320           | 10                 | 0,29          | 100           |
| RKPBJ200/150H80 | 200              | 189420           | 10                 | 0,31          | 150           |
| RKPBJ300/200H80 | 300              | 189330           | 10                 | 0,38          | 200           |
| RKPBJ400/300H80 | 400              | 189140           | 6                  | 0,44          | 300           |
| RKPBJ500/400H80 | 500              | 189150           | 6                  | 0,52          | 400           |
| RKPBJ600/500H80 | 600              | 189160           | 6                  | 0,60          | 500           |

### Connected products:



|   |   |   |   |  |   |   |   |
|---|---|---|---|--|---|---|---|
| KRLJ...H80<br>Kolanko<br>redukcyjne lewe  | KRLBJ...H80<br>Kolanko<br>redukcyjne lewe   | TRJ...H80 Trójnik<br>redukcyjny   | TRBJ...H80<br>Trójnik<br>redukcyjny   | TRSJ...H80<br>Trójnik<br>redukcyjny<br>symetryczny                                 | TRSBJ...H80<br>Trójnik<br>redukcyjny<br>symetryczny                                 | RKLJ...H80<br>Redukcja lewa   | RKLBJ...H80<br>Redukcja lewa  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| RKPJ...H80<br>Redukcja prawa  | RKSJ...H80<br>Redukcja<br>symetryczna   | RKSBJ...H80<br>Redukcja<br>symetryczna  | LRJH80 Łącznik<br>rozgałęźny  | LRBJH80 Łącznik<br>rozgałęźny  | TKDJ...H80<br>Trójnik<br>dostawny   | LRPJH80 Łącznik<br>rozgałęźny   |   |