

## ELP...H50 Element łuku przegubowego

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy  
 kablowej. Regulacja kąta w pełnym  
 zakresie z blokadą.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

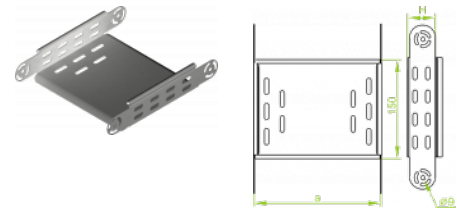
Na zamówienie:

**F**- stal cynkowana metodą zanurzeniową

PN-EN ISO 1461:2011

**E**- stal kwasoodporna

**L**- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



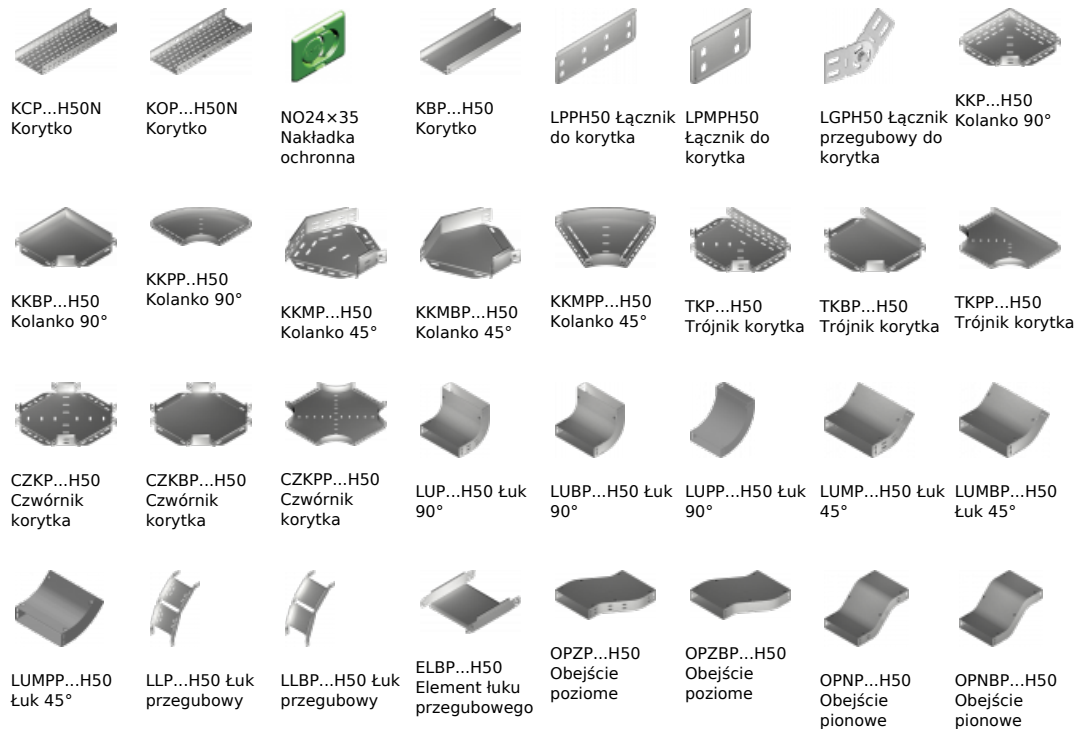
**Możliwość tworzenia łuków o dowolnym promieniu przez  
 dodanie łączników przegubowych**

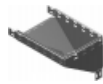
### Versions:

Sheet thickness: **1,5 mm**

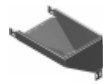
Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
<b>ELP50H50</b>	<b>50</b>	<b>154205</b>	<b>20</b>	<b>0,45</b>
<b>ELP100H50</b>	<b>100</b>	<b>154210</b>	<b>10</b>	<b>0,57</b>
<b>ELP150H50</b>	<b>150</b>	<b>154215</b>	<b>10</b>	<b>0,69</b>
<b>ELP200H50</b>	<b>200</b>	<b>154220</b>	<b>10</b>	<b>0,82</b>
<b>ELP300H50</b>	<b>300</b>	<b>154230</b>	<b>10</b>	<b>1,07</b>
<b>ELP400H50</b>	<b>400</b>	<b>154240</b>	<b>4</b>	<b>1,32</b>
<b>ELP500H50</b>	<b>500</b>	<b>154250</b>	<b>4</b>	<b>1,57</b>
<b>ELP600H50</b>	<b>600</b>	<b>154260</b>	<b>4</b>	<b>1,82</b>

### Connected products:





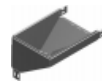
KRPP...H50  
Kolanko  
redukcyjne  
prawe



KRPBP...H50  
Kolanko  
redukcyjne  
prawe



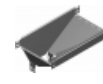
KRLP...H50  
Kolanko  
redukcyjne lewe



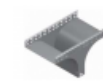
KRLBP...H50  
Kolanko  
redukcyjne lewe



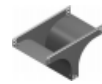
TRP...H50  
Trójnik  
redukcyjny



TRBP...H50  
Trójnik  
redukcyjny



TRSP...H50  
Trójnik  
redukcyjny  
symetryczny



TRSBP...H50  
Trójnik  
redukcyjny  
symetryczny



RKLP...H50  
Redukcja lewa



RKLBP...H50  
Redukcja lewa



RKPP...H50  
Redukcja prawa



RKPBP...H50  
Redukcja prawa



RKSP...H50  
Redukcja  
symetryczna



RKSBP...H50  
Redukcja  
symetryczna



TKDP...H50  
Trójnik  
dostawny



LRPPH50  
Łącznik  
rozgałęźny