

## LUPNJ...H30 łuk 90°

### Overview:

#### Zastosowanie

Zmiana kierunku prowadzenia trasy kablowej.

#### Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

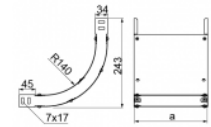
Na zamówienie:

**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 M6×10 lub SG M6×10 i łączników LPLH... lub LPPH...**

**Szybki i wygodny montaż instalacji przy użyciu demontowanych elementów.**

**owe rozwiązanie umożliwi bezpieczne i szybkie układanie kabli bez konieczności ich przeciągania.**

### Versions:

Sheet thickness: **1,0 mm**

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
LUPNJ50H30	50	136346	1	0,49
LUPNJ100H30	100	136347	1	0,72
LUPNJ150H30	150	136348	1	0,95
LUPNJ200H30	200	136349	1	1,19
LUPNJ300H30	300	136350	1	1,65

### Connected products:



KGR...H30  
Korytko



KGL...H30  
Korytko



KGJ...H30  
Korytko



KBJ...H30  
Korytko



KBR...H30  
Korytko



LPLH30 Łącznik  
do korytka



LPPH30 Łącznik  
do korytka



LPMH30  
Łącznik do  
korytka



LPMLH30  
Łącznik do  
korytka



SGK... Śruba z  
łbem  
grzybkowym +  
nakrętka  
kołnierzowa  
ząbkowana  
(komplet)



SM... Śruba  
(komplet)