

OPNBJ...H30 Obejście pionowe

Overview:

Zastosowanie

Ominięcie przeszkody w ciągu trasy kablowej

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

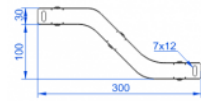
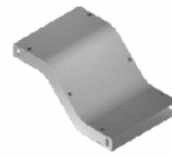
Na zamówienie:

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

Nowe rozwiązanie umożliwia

bezpieczne i szybkie

układanie kabli bez

konieczności przeciągania ich.

Sheet thickness: **1,0 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
OPNBJ50H30	50	136505	2	0,41
OPNBJ100H30	100	136510	2	0,70
OPNBJ150H30	150	136515	2	0,96
OPNBJ200H30	200	136520	2	1,22
OPNBJ300H30	300	136530	2	1,76

Connected products:



KGR...H30
Korytka



KGL...H30
Korytka



KGJ...H30
Korytka



KBJ...H30
Korytka



KBR...H30
Korytka



LPLH30 łącznik
do korytka



LPPH30 łącznik
do korytka



LPMH30
łącznik do
korytka



LPMLH30
łącznik do
korytka



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



SM... Śruba
(komplet)