

OPZNJ...H30 Obejście poziome

Overview:

Zastosowanie

Ominięcie przeszkody w ciągu trasy kablowej

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

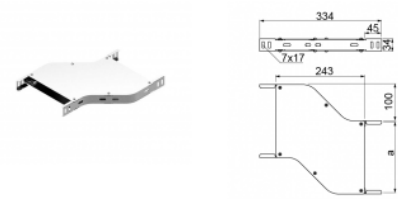
Na zamówienie:

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.
OPZNJ50H30	50	136331	1	0,43
OPZNJ100H30	100	136332	1	0,71
OPZNJ150H30	150	136333	1	0,95
OPZNJ200H30	200	136334	1	1,20
OPZNJ300H30	300	136335	1	1,68

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



LPMPH30
łącznik do
korytka



LPMLH30
łącznik do
korytka



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



SM... Śruba
(komplet)