

OPNBJ...H42 Obejście pionowe

Overview:

Zastosowanie

Ominięcie przeszkody w ciągu trasy kablowej

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

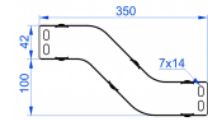
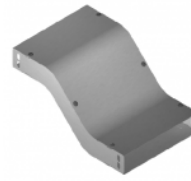
Na zamówienie:

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.
OPNBJ50H42	50	143302	2	0,50
OPNBJ100H42	100	143502	2	0,77
OPNBJ150H42	150	143702	2	1,03
OPNBJ200H42	200	143802	2	1,29
OPNBJ300H42	300	144002	2	1,83
OPNBJ400H42	400	148302	2	2,10
OPNBJ500H42	500	148402	2	2,52
OPNBJ600H42	600	148502	2	3,02

Connected products:



KAJ...H42
Korytko



KGL...H42
Korytko



KGJ...H42
Korytko



KGR...H42
Korytko



KCJ...H42
Korytko



KCL...H42
Korytko



KOL...H42
Korytko



KOJ...H42
Korytko



KBR...H42
Korytko



KBJ...H42
Korytko



SG... Śruba z
łbem
grzybkowym
(komplet)



SM... Śruba
(komplet)