

OPZBP...H80 Obejście poziome

Overview:

Zastosowanie

Ominięcie przeszkody w ciągu trasy kablowej

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

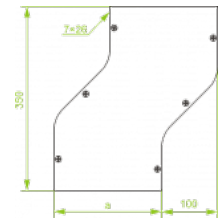
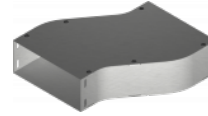
Na zamówienie:

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 M6×12 lub SG M6×12 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.

Versions:

Sheet thickness: 1,5 mm

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
OPZBP100H80	100	187810	10	1,46
OPZBP150H80	150	187815	10	1,84
OPZBP200H80	200	187820	4	2,22
OPZBP300H80	300	187830	4	3,16
OPZBP400H80	400	187840	2	3,80
OPZBP500H80	500	187850	2	4,94
OPZBP600H80	600	187860	2	5,44

Connected products:



KCP...H80N
Korytko



KOP...H80N
Korytko



NO24x35
Nakładka
ochronna



KBP...H80
Korytko



LPPH80 łącznik
do korytka



LGP80 łącznik
przegubowy do
korytka



LKD80 łącznik
kątowy do
korytka



KKP...H80
Kolanko 90°



KKBP...H80
Kolanko 90°



KKPP...H80
Kolanko 90°



KKMP...H80
Kolanko 45°



KKMBP...H80
Kolanko 45°



KKMPP...H80
Kolanko 45°



TKP...H80
Trójkąt korytka



TKBP...H80
Trójkąt korytka



TKPP...H80
Trójkąt korytka



CZKP...H80
Czwórnik
korytka



CZKBP...H80
Czwórnik
korytka



CZKPP...H80
Czwórnik
korytka



LUP...H80 Łuk
90°



LUBP...H80 Łuk
90°



LUPP...H80 Łuk
90°



LUMP...H80 Łuk
45°



LUMBP...H80
Łuk 45°


 LUMPP...H80
 łuk 45°

 LLP...H80 łuk
 przegubowy

 LLBP...H80 łuk
 przegubowy

 ELP...H80
 Element łuku
 przegubowego

 ELBP...H80
 Element łuku
 przegubowego

 OPZP...H80
 Obejście
 poziome

 OPNP...H80
 Obejście
 pionowe

 OPNBP...H80
 Obejście
 pionowe

 KRPP...H80
 Kolanko
 redukcyjne
 prawe

 KRPBP...H80
 Kolanko
 redukcyjne
 prawe

 KRLP...H80
 Kolanko
 redukcyjne
 lewe

 KRLBP...H80
 Kolanko
 redukcyjne
 lewe

 TRP...H80
 Trójkąt
 redukcyjny

 TRBP...H80
 Trójkąt
 redukcyjny

 TRSP...H80
 Trójkąt
 redukcyjny
 symetryczny

 TRSBP...H80
 Trójkąt
 redukcyjny
 symetryczny

 RKLP...H80
 Redukcja
 lewa

 RKLBP...H80
 Redukcja
 lewa

 RKPP...H80
 Redukcja
 prawa

 RKPBP...H80
 Redukcja
 prawa

 RKSP...H80
 Redukcja
 symetryczna

 RKSBP...H80
 Redukcja
 symetryczna

 TKDP...H80
 Trójkąt
 dostawny

 LRPPH80
 Łącznik
 rozgałęźny