

KKPP...H100 Kolanko 90°

Overview:

Zastosowanie

Zmiana kierunku
 prowadzenia trasy kablowej..

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimir

PN-EN 10346:2011.

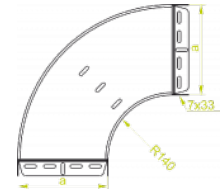
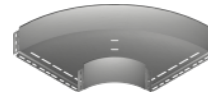
Na zamówienie:

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.
 Przy nietypowych zamówieniach należy podać wymiar a i b.**

Sheet thickness: **1,5 mm**

Versions:

Symbol	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Ciężar 1 szt.
KKPP100H100	100	110814	10	1,22
KKPP150H100	150	110914	10	1,59
KKPP200H100	200	111014	10	2,00
KKPP300H100	300	111114	4	2,96
KKPP400H100	400	111214	4	3,98
KKPP500H100	500	111314	2	5,43
KKPP600H100	600	111414	2	6,94

Connected products:



KCP...H100N
Korytko



KOP...H100N
Korytko



NO24x35
Nakładka
ochronna



KBP...H100
Korytko



LPPH100
Łącznik do
korytka



LGPH100
Łącznik
przegubowy do
korytka



KKP...H100
Kolanko 90°



KKBP...H100
Kolanko 90°



KKMP...H100
Kolanko 45°



KKMBP...H100
Kolanko 45°



KKMPP...H100
Kolanko 45°



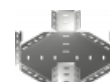
TKP...H100
Trójkąt korytka



TKBP...H100
Trójkąt korytka



TKPP...H100
Trójkąt korytka



CZKP...H100
Czwórnik
korytka



CZKBP Czwórnik
korytka



CZKPP...H100
Czwórnik
korytka



LUP...H100 Łuk
90°



LUBP...H100 Łuk
90°



LUPP...H100 Łuk
90°



LUMP...H100 Łuk
45°



LUMB...H100 Łuk
45°



LUMPP...H100 Łuk
45°



LLP...H100 Łuk
przegubowy



LLBP...H100 Łuk
przegubowy



ELP...H100
Element łuku
przegubowego



ELBP...H100
Element łuku
przegubowego



OPZP...H100
Obejście
poziome



OPZBP...H110
Obejście
poziome



OPNP...H100
Obejście
pionowe



OPNBP...H100
Obejście
pionowe



KRPP...H100
Kolanko
redukcyjne
prawe



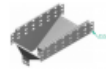
KRPBP...H100
Kolanko
redukcyjne
prawe



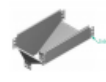
KRLP...H100
Kolanko
redukcyjne
lewe



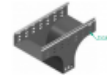
KRLBP...H100
Kolanko
redukcyjne
lewe



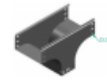
TRP...H100
Trójkąt
redukcyjny



TRBP...H100
Trójkąt
redukcyjny



TRSP...H100
Trójkąt
redukcyjny
symetryczny



TRSBP...H100
Trójkąt
redukcyjny
symetryczny



RKLP...H100
Redukcja
lewa



RKLBP...H100
Redukcja
lewa



RKPP...H100
Redukcja
prawa



RKPBP...H100
Redukcja
prawa



RKSP...H100
Redukcja
symetryczna



RKSBP...H100
Redukcja
symetryczna



TKDP...H100
Trójkąt
dostawny



LRPPH100
Łącznik
rozgałęźny