

KRLP...H110 Kolanko redukcyjne lewe

Overview:

Zastosowanie

Rozgałęzienie trasy kablowej. Odejście z ciągu poziomego do ciągu pionowego..

Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

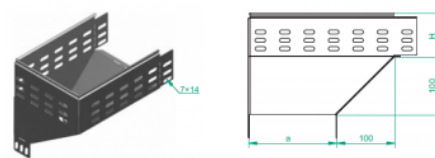
Na zamówienie:

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

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.
KRLP100H110	100	124210	4	1,63
KRLP150H110	150	124215	4	2,17
KRLP200H110	200	124220	4	3,24
KRLP300H110	300	124230	2	4,87
KRLP400H110	400	124240	2	6,35
KRLP500H110	500	124250	2	8,03
KRLP600H110	600	124260	2	9,55