

LKDH100 Łącznik kątowy

Overview:

Zastosowanie

Łączenie tras kablowych prowadzonych pod różnym kątem. Łączenie łuków z korytkiem. Łącznik można także zastosować jako część redukcyjną zakończeniową.

Materiał

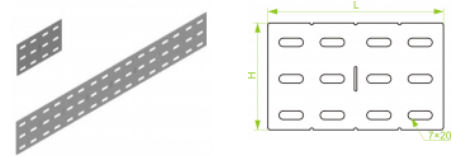
Stal cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10346:2011.

Na zamówienie

F- stal cynkowana metodą zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Uwaga:

Do montażu należy użyć 12 kpl. śrub SGK M6×12 lub SG M6×12

Versions:

Sheet thickness: **1,2 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Wysokość H [mm]	Ciężar 1 szt.
LKDH100	145	112700	50	88	0,12
LKDH100/1	1000	112800	10	88	0,80

Connected products:

KGJ...H100 Korytko	KCJ...H100N Korytko	KOJ...H100N Korytko	NO24×35 Nakładka ochronna	KBJ...H100 Korytko	KKJ...H100 Kolanko 90°	KKBJ...H100 Kolanko 90°	KKPJ...H100 Kolanko 90°
KKMJ...H100 Kolanko 45°	KKMBJ...H100 Kolanko 45°	KKMPJ...H100 Kolanko 45°	TKJ...H100 Trójkąt korytka	TKBJ...H100 Trójkąt korytka	TKPJ...H100 Trójkąt korytka	CZKJ...H100 Czwórnik korytka	CZKBJ...H100 Czwórnik korytka
CZKPJ...H100 Czwórnik korytka	LUJ...H100 Łuk 90°	LUBJ...H100 Łuk 90°	LUPJ...H100 Łuk 90°	LUMJ...H100 Łuk 45°	LUMBJ...H100 Łuk 45°	LUMPJ...H100 Łuk 45°	LLJ...H100 Łuk przegubowy
LLBJ...H100 Łuk przegubowy	ELJ...H100 Element łuku przegubowego	ELBJ...H100 Element łuku przegubowego	OPZJ...H100 Obejście poziome	OPZBJ...H100 Obejście poziome	OPNJ...H100 Obejście pionowe	OPNBJ...H100 Obejście pionowe	KRPJ...H100 Kolanko redukcyjne prawe
KRPBJ...H100	KRLJ...H100	KRLBJ...H100	TRJ...H100 Trójkąt	TRBJ...H100	TRSJ...H100	TRSBJ...H100	RKLJ...H100

Kolanko
redukcyjne
prawe



RKLBJ...H100
Redukcja lewa

Kolanko
redukcyjne
lewe



RKPJ...H100
Redukcja prawa

Kolanko
redukcyjne
lewe



RKPBJ...H100
Redukcja prawa

redukcyjny



RKSJ...H100
Redukcja
symetryczna

Trójnik
redukcyjny



RKSBJ...H100
Redukcja
symetryczna

Trójnik
redukcyjny
symetryczny



LRJH100 łącznik
rozgałęźny

Trójnik
redukcyjny
symetryczny



LRBJH100 łącznik
rozgałęźny

Redukcja lewa



TKDJ...H100
Trójnik
dostawny



LRPJH100
łącznik
rozgałęźny