

LPLH60 Łącznik do korytka

Overview:

Zastosowanie

Łączenie tras kablowych.

Materiał

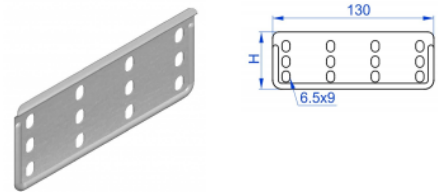
Stal cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10346:2011.

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

4 kpl. śrub SGK M6×10 lub SG M6×10

Uwaga! Stosując łączniki LPL i LPP

uzyskujemy mocne i stabilne połączenie koryt.

Do korytek KLIK KF...

łączniki służą do połączenia dociętych na określoną długość

2 korytek KF...

Do montażu należy użyć min. 4 kpl. śrub SGKM6x12 lub SGM6x12

Connected products:



KGL/KGOL...H60
Korytko



KPL Korytko



KCL/KCOL...H60
Korytko



NO24×35
Nakładka
ochronna



LZLH60 Łącznik
zatrzaskowy do
korytka



KBL...H60 Korytko



LPMLH60 Łącznik
do korytka