

LCW20H10 łącznik ceownika

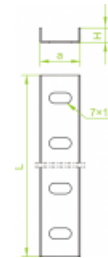
Overview:

Zastosowanie

Ceownik wzmocniony jest stosowany jako szczebel do drabin i element konstrukcyjny do mocowania drabinek i korytek kablowych.

Materiał

Stal cynkowana metodą Sendzimira PN-EN 10346:2011.



Na zamówienie

F - stal cynkowana metodą zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011
L - lakierowanie proszkowe na dowolny kolor

Uwaga

Do montażu ceownika z łącznikiem należy użyć śrub SGK M6x12 lub SG M6x12

Connected products:



CWZJ30H20...
Ceownik wzmocniony



PCWZJ...
Pokrywa ceownika



PTJ... Płaskownik w taśmie



PZC... Płytko ceownika



NO40x20
Nakładka ochronna



NO40x47
Nakładka



NOK... Nakładka



NO80x37
Nakładka



SZB35H7...
Szyna EURO



SZB35H15...
Szyna EURO



TSO... Taśma stalowa ocynkowana (bednarka)



DSO... Druk stalowy ocynkowany (druk odgromowy)



SZP35H7...
Szyna EURO



SZP35H15...
Szyna EURO



NO30x30
Nakładka ochronna



NO40x40N
Nakładka ochronna



NO40x60
Nakładka



DPH...
Dwuteownik hutniczy



NO40x30
Nakładka ochronna



NO50x30
Nakładka ochronna