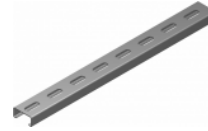


CWD40H22... Ceownik wzmacniony

Overview:

Zastosowanie

Do podwieszania lamp i jako element konstrukcyjny do mocowania drabinek i korytek kablowych. Jako element wsporczy dla wysięgników: „WW”, „WWS”, „WS”, „WSZ”, „WZS”, „WWC”, „WWCN”, „WMC”, „WMCN”, „WPL”, „WWD”, „WPT”.



Materiał

Stal cynkowana metodą

Sendzimira PN-EN 10346:2011.

Na zamówienie:

F- Stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

E- stal kwasoodporna do 3 m.

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor

Uwaga! Na duże zamówienie, dowolnych odcinków do 6 m. oraz

możliwość wykonania ceownika z blachy o grubości 2,5 mm.

Do montażu ceownika z łącznikiem należy użyć śrub SGK M10x20 lub SG M10x20

Sheet thickness: **1,2 mm**

Versions:

| Symbol | Długość L [mm] | Szerokość a [mm] | Numer katalogowy | Ilość w opakowaniu | Wysokość H [mm] | Ciężar 1 szt. |
|------------|----------------|------------------|------------------|--------------------|-----------------|---------------|
| CWD40H22/2 | 2000 | 40 | 610120 | 8 | 22 | 1,60 |
| CWD40H22/3 | 3000 | 40 | 610130 | 8 | 22 | 2,40 |
| CWD40H22/6 | 6000 | 40 | 610160 | 8 | 22 | 4,80 |

Connected products:

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|--|---|------------------------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | | | | | | | |
| CWZJ30H20... Ceownik wzmacniony | PCWZJ... Pokrywa ceownika | PTJ... Płaskownik w taśmie | pZC... Płytki 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 | LCW20H10 Łącznik ceownika | NO30x30 Nakładka ochronna |
| | | | | | | | |
| NO40x40N Nakładka ochronna | NO40x60 Nakładka | DPH... Dwuteownik hutniczy | NO40x30 Nakładka ochronna | NO50x30 Nakładka ochronna | | | |