

CWZJ30H20... Ceownik wzmacniony

Overview:

ZASTOSOWANIE

Wykorzystywany jako element konstrukcyjny do mocowania drabinek i korytek kablowych.

Materiał

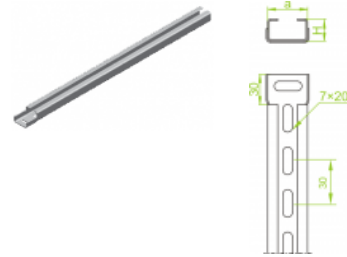
Stal cynkowana metodą

zanurzeniową PN-EN ISO 1461:2011

Na zamówienie:

E- stal kwasoodporna

L- lakierowanie proszkowe na dowolny kolor



Możliwość łączenia poprzez wsuwanie bez stosowania łączników.

Do montażu ceowników należy użyć śrub SGKF M6x12 lub SGF M6x12

Sheet thickness: **1,0 mm**

Versions:

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Wysokość H [mm]	Ciężar 1mb
CWZJ30H20/2	2000	30	615020	20	20	0,64
CWZJ30H20/3	3000	30	615030	20	20	0,64

Connected products:

PCWZJ... Pokrywa ceownika	PLZT30 Płaskownik	PCWZJ... Pokrywa ceownika	PTJ... Płaskownik w taśmie	PZC... Płytki ceownika	NO40x20 Nakładka ochronna	NO40x47 Nakładka	NOK... Nakładka
NO80x37 Nakładka	SZB35H7... Szlina EURO	SZB35H15... Szlina EURO	TSO... Taśma stalowa ocynkowana (bednarka)	DSO... Druk stalowy ocynkowany (druk ogromowy)	SZP35H7... Szlina EURO	SZP35H15... Szlina EURO	LCW20H10 Łącznik ceownika
NO30x30 Nakładka ochronna	NO40x40N Nakładka ochronna	NO40x60 Nakładka	DPH... Dwuteownik hutniczy	NO40x30 Nakładka ochronna	NO50x30 Nakładka ochronna		