

## CMPM41H42...F Ceownik montażowy podwójny

### Overview:

#### ZASTOSOWANIE

Jako element konstrukcyjny do mocowania drabinek i korytek kablowych i mocowania wysięgników z płynną regulacją wysokości zamocowania: **WW, WWS/WWSO, WWC, WWCN, WMC/WMCO, WMCN, WPL, WWD, WPT, WTL, WWT.**

#### Materiał

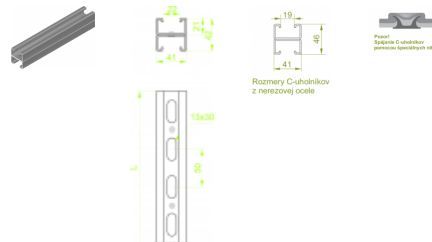
Stal cynkowana metodą zanurzeniową  
PN-EN ISO 1461:2011  
Na zamówienie:

Stal ocynkowana metodą Sendzimira  
PN-EN 10346:2011

L- lakierowanie w standardowym kolorze RAL

#### Uwaga!

**Standardowy rozstaw nitowania 200 mm**  
**Możliwość zamówienia dowolnych odcinków do 6 m.**



### Versions:

Sheet thickness: **2,5 mm**

Symbol	Długość L [mm]	Szerokość a [mm]	Numer katalogowy	Ilość w opakowaniu	Wysokość H [mm]	Ciężar 1 szt.
<b>CMPM41H42/3F</b>	<b>3000</b>	<b>41</b>	<b>617005</b>	<b>8</b>	<b>42</b>	<b>12,60</b>
<b>CMPM41H42/6F</b>	<b>6000</b>	<b>41</b>	<b>617006</b>	<b>4</b>	<b>42</b>	<b>25,20</b>