



LKTT45H70NMC Łącznik ceownika

2,0 Grubość blachy: 2,0 mm

N Nowość

Informacje

Zastosowanie

Połączenie profili CWC100H50...NMC

Materiał

Stal S350GD w powłoce Magnelis®.

Dodatkowe informacje

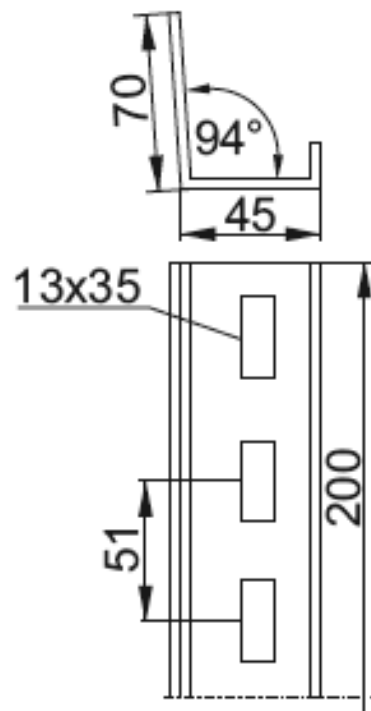
Uwaga!

Zamówienia na farmy PV $\geq 0,5$ MW dostarczane w opakowaniach zbiorczych Zalety:

- montaż od wewnątrz profili CWC100H50...NMC nie powoduje kolizji z panelem układanym po zewnętrznej stronie ceownika
- montaż śrub tylko w jednej ścianie
- specjalna geometria zagięcia na 94° dzięki której przy dokręcaniu łącznika, łączone ceowniki układają się prostoliniowo
- montaż łącznika przez otwartą część profili CWC100H50...NMC

bez konieczności wsuwania

Do montażu należy użyć 4 kpl. SGKFM10x20



Wersje

Symbol	Numer katalogowy	Ciężar 1 szt. (kg)	Ilość (szt.)
LKTT45H70MC	867670	0,54	10



Przykłady

