

## PROFIL ŚCIENNY C

Model: 100  
KOD CN: 72166110

### OPIS PRODUKTU

Element szkieletowej konstrukcji stalowej, do wykonania rusztu ścian działowych

### ZASTOSOWANIE

Profil C to profil ścienny stosowany w konstrukcji ścian działowych i obudów ściennych. Jest to profil pionowy. Ma otwory umożliwiające prowadzenie instalacji wewnątrz zabudowy.

### SZCZEGÓŁY JEDNOSTKI HANDLOWEJ WYBRANYCH DŁUGOŚCI

NR IDENTYF.	DŁUGOŚĆ	LICZBA SZT. W PACZCE	LICZBA PACZEK NA PALECIE	WYMIARY PALETY (WYS./SZER./GŁ.)	WAGA SZTUKI*	WAGA PACZKI*	WAGA PALETY*
310306260	2,6 m	12	9	470/2600/620 mm	2,33 kg	27,96 kg	251,64 kg
310306300	3,0 m	12	9	470/3000/620 mm	2,71 kg	32,52 kg	292,68 kg
310306350	3,5 m	12	9	470/3500/620 mm	3,17 kg	38,04 kg	342,36 kg
310306400	4,0 m	12	9	470/4000/620 mm	3,579 kg	42,948 kg	386,532 kg

\*Waga może ulec zmianie zgodnie z tolerancją norm surowcowych

Istnieje możliwość zamówienia niestandardowych długości.

### RODZAJ OPAKOWANIA

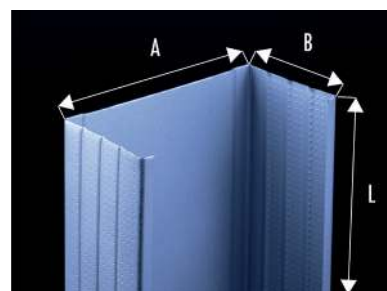
Rodzaj opakowania: bandówka PVC + stal

### CECHY PRODUKTU

Materiał: stal  
Reakcja na ogień: A1  
Grubość blachy: 0,6 mm

### DEKLARACJE

Data wydania: 1.07.2013  
Nr deklaracji: 3/2013  
Dokument odniesienia: EN 14195:2005/AC:2006



A - 98,8 mm

B - 50 mm

L - 260 mm, 300 mm,  
350 mm, 400 mm