

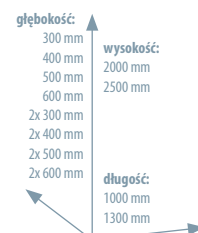
# META CLIP S3 Regał wtykowy ze wspornikiem podłużnym

- ▶ S3, ramy składane
- ▶ pojedynczy lub podwójny
- ▶ jednostronny lub dwustronny
- ▶ stężenie wspornikiem podłużnym

Regały półkowe



Użycie wsporników podłużnych umożliwia dostęp do regału z dwóch stron!



- ▶ **dostępny cenowo regał wtykowy META CLIP S3 z rozłożonymi ramami i wspornikiem podłużnym** dla obciążenia półek 150 kg lub 230 kg
- ▶ **pojedynczy i podwójny regał wtykowy**
- ▶ **możliwość użytkowania regału z dwóch stron**
- ▶ **szybki montaż wtykowy** bez narzędzi
- ▶ **szeroka gama wyposażenia dodatkowego**
- ▶ półki z regulacją wysokości co 25 mm
- ▶ półki przygotowane do montażu elementów dodatkowych dzięki perforacji w odstępach co 50 mm
- ▶ **wskazówka:** ze względów technicznych blachy dystansowe są zawsze ocynkowane.



Półki montowane są na wspornikach podłużnych.



#### Regał podstawowy:

długość nominalna + 56 mm  
 2 x głębokość nominalna + 75 mm

#### Regał dostawny:

długość nominalna + 6 mm  
 2 x głębokość nominalna + 75 mm

**Nośność pola:** do 2.400 kg

**Nośności półek:** 100 do 230 kg  
 max. obciążenie półki zakrywającej = 200 kg

Regały o stosunku wysokości do głębokości  $\geq 5:1$  wymagają zabezpieczenia przed wywróceniem (kotwienie do ściany lub posadzki - patrz strona 67).

Dane dotyczące nośności półki i nośności pola obowiązują dla równomiernie rozłożonego obciążenia i min. 3 pól.



**Szeroki asortyment wyposażenia dodatkowego META CLIP znajdziesz Państwo na stronach 58-61, 63-71**