HUPFER we make work flow

Piastra di appoggio Norm 20

Scheda tecnica dell'articolo 0203142 | RG-BVP 115/115/6

Dati tecnici



Peso: 0.2 kg
Larghezza: 115 mm
Profondità: 115 mm
Altezza: 6 mm

Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.

La piastra di distribuzione della pressione del pavimento garantisce una stabilità e una sicurezza ottimali per il posizionamento dei vostri scaffali e protegge efficacemente il pavimento da danni.

Scaffale in alluminio anodizzato, versione con 600 kg di portata per campata Sistema modulare di mensole in alluminio anodizzato naturale dal design igienico secondo DIN 18868-2, adatto per essere impiegato permanentemente a temperature comprese tra -40 °C e +60 °C, per l'installazione in linea retta o ad angolo con graffe di raccordo angolare, a scelta ampliabile in lunghezza. Doppia piantana realizzata con tubi quadrati speciali da 25 × 25 mm, collegata e fissata con traverse pressate senza saldatura nei montanti da 40 × 7 mm. Cappucci di copertura in plastica e piedini avvitabili regolabili in altezza per compensare i dislivelli del pavimento pari a max 25 mm, come chiusura igienica della doppia piantana. Linguette di supporto integrate a una distanza di 150 mm per facilitare l'agganciamento delle mensole delle scaffalatura. Mensole della scaffalatura, in lunghezze singole di 600 mm, 800 mm, 900 mm, 1000 mm, 1200 mm, 1400 mm, 1500 mm, dal design igienico e facili da pulire.

- distribuzione uniforme del peso delle vostre scaffalature
- proteggere il pavimento da danni
- aumenta la stabilità delle scaffalature pesanti

Data della richiesta: 27.11.2025, 02:07:34

 $\textit{Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche.} \\ @ \textit{Hupfer}$