

Binario guida per basi mobili

Scheda tecnica dell'articolo 0120810 | SRG-BS H17

HUPFER
we make work flow



Dati tecnici

| | |
|---|-------------------------------------|
| Impronta CO₂ (TM65 Midlevel Report) | 28 kgCO ₂ e |
| TM65 Midlevel Report | Link al certificato |
| Peso: | 3 kg |
| Profondità: | 159 mm |
| Altezza: | 17 mm |

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

Binario guida in acciaio inox per scaffalatura su binari, altezza 17 mm

Guida in acciaio inox dal design igienico secondo DIN 18868-2, da utilizzare come base di una scaffalatura su binari per uno sfruttamento ottimale degli spazi in svariati locali di deposito, dal ripostiglio della biancheria fino al magazzino della sala operatoria e del materiale sterile. Binario guida indeformabile con profilo speciale per elevati carichi, con scanalatura di guida centrale per lo scorrimento della base mobile. Binari disponibili con lunghezza di 1000, 1500 e 2500 mm e nelle lunghezze intermedie eventualmente necessarie per la posa sul pavimento, segmenti collegabili tra loro mediante elementi di collegamento in acciaio inox.

Data della richiesta: 22.02.2026,
11:44:49

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer