

Ripiano pieno Norm 5

Scheda tecnica dell'articolo 0102552 | A-GS/N5 0700/400

HUPFER
we make work flow

Dati tecnici



| | |
|--|------------------------|
| Max. portata ripiano | 150 |
| Impronta CO₂ (TM65 Basic Report) | 22 kgCO ₂ e |
| Peso: | 2 kg |
| Larghezza: | 700 mm |
| Profondità: | 340 mm |
| Altezza: | 40 mm |

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

La base chiusa in acciaio inossidabile della scaffalatura Norm 5 offre una superficie di appoggio sicura e igienica per carichi elevati. È adatta per un uso continuo a temperature ambiente da -40°C a +60°C.

La piastra chiusa, facilmente inseribile, in acciaio inossidabile di alta qualità offre una superficie di appoggio sicura e facile da pulire. Questa piastra della scaffalatura Norm 5 supporta carichi elevati. Temperature da -40°C a +60°C non rappresentano un problema neanche a lungo termine. I materiali utilizzati sono sostenibili, 100% riciclabili e così preziosi che Hupfer vi garantisce già oggi di riacquistare l'intero scaffale al termine del suo ciclo di vita.

- la versione chiusa in acciaio inossidabile garantisce una conservazione sicura e igienica e un accesso chiaro in qualsiasi momento
- la lavorazione di alta qualità in acciaio inossidabile consente una perfetta igiene e una facile pulizia
- materiali pregiati garantiscono sostenibilità e mantenimento del valore
- struttura stabile garantisce un'elevata capacità di carico
- il sistema modulare consente una facile gestione dal montaggio alla pulizia con un minimo sforzo

Data della richiesta: 13.04.2025, 11:05:15 Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer