

Kunststof dicht schap Norm 12

Spec-sheet bij artikel 0602889 | A-GS/N12 1500/500

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



| | |
|--|------------------------|
| Max. draagkracht | 100 |
| CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report) | 77 kgCO ₂ e |
| Gewicht: | 5 kg |
| Breedte: | 1500 mm |
| Diepte: | 484 mm |
| Hoogte: | 53 mm |

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Gesloten opstelling van polystyreen segmenten op aluminium dragers.

De moeiteloos in te haken, gesloten kunststof plaat biedt een lichte, veilige en zeer eenvoudig, zelfs in de vaatwasser te reinigen opbergvlak. Deze plaat van de Norm 12 rek kan ondanks zijn lage gewicht hoge belastingen aan. Temperaturen van -30°C vormen ook op de lange termijn geen probleem. De gebruikte materialen zijn duurzaam, 100% recyclebaar en zo waardevol dat Hupfer u al vandaag garandeert uw volledige rek aan het einde van de gebruiksduur terug te kopen.

- Gesloten ontwerp in kunststof met een laag gewicht zorgt voor veilige, hygiënische opslag en duidelijke toegang te allen tijde. - Hoogwaardige afwerking van premium kunststof zorgt voor perfecte hygiëne en eenvoudig schoonmaken, zelfs in de vaatwasser. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Robuuste constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem zorgt voor eenvoudige handling van assemblage tot schoonmaken met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 06.04.2025,
20:57:42

*Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. ©
Hupfer*