

Dicht schap Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0102672 | A-GS/N5 1000/500

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	38 kgCO ₂ e
Gewicht:	4 kg
Breedte:	1000 mm
Diepte:	440 mm
Hoogte:	40 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De gesloten RVS-plank van de Norm 5 rek biedt een veilige en hygiënische opbergruimte voor hoge belastingen. Het is geschikt voor continu gebruik bij omgevingstemperaturen van -40°C tot +60°C.

De moeiteloos in te haken, gesloten opzet van hoogwaardig roestvrij staal biedt een veilige en eenvoudig te reinigen opslagruimte. Deze opzet van de Norm 5 rek kan hoge belastingen aan. Temperaturen van -40°C tot +60°C vormen ook op 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 roestvrij staal zorgt voor veilige, hygiënische opslag en te allen tijde duidelijke toegang. - Kwaliteitsvakmanschap van hoogwaardig roestvrij staal zorgt voor perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Stevige constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van montage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 05.04.2025,
09:50:28

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