

Dicht schap Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0102632 | A-GS/N5 1100/400

HUPFER
we make work flow



Technische gegevens

Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	37 kgCO ₂ e
Gewicht:	4 kg
Breedte:	1100 mm
Diepte:	340 mm
Hoogte:	49 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De gesloten roestrijstalen opzet van het 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 plaat van hoogwaardig roestvrij staal biedt een veilige en eenvoudig te reinigen opbergplek. Deze plaat van de Norm 5 rek kan hoge belastingen aan. Temperaturen van -40°C tot +60°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 complete 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. - Hoogwaardige verwerking van premium roestvrij staal staat perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging toe. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud. - Stevige constructie garandeert een hoge belastingcapaciteit. - Modulaire systeem zorgt voor gemakkelijke handling van montage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 06.04.2025,
07:05:02

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