

Bokwiel kunststof 125 mm

Spec-sheet bij artikel 014000400 | A-GS/N5 1200/600

HUPFER
we make work flow



Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Technische gegevens

Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	56 kgCO ₂ e
Laadvermogen:	100
Gewicht:	0.6 kg
Breedte:	125 mm
Diepte:	70 mm
Hoogte:	166 mm

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

De moeiteloos in te haken, gesloten plank van hoogwaardig roestvrij staal biedt een veilige en eenvoudig te reinigen opbergruimte. Deze plank van de Norm 5 rek kan hoge belastingen aan. Temperatuur 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 duidelijke toegang te allen tijde. - Kwaliteitsvakmanschap van hoogwaardig roestvrij staal zorgt voor perfecte hygiëne en eenvoudige reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waardebehoud. - Stevige constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem maakt eenvoudige handling mogelijk van assemblage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 20.05.2026,
00:44:27

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