

Dicht schap Norm 5

Spec-sheet bij artikel 0102552 | A-GS/N5 0700/400

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Max. draagkracht	150
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	22 kgCO ₂ e
Gewicht:	2 kg
Breedte:	700 mm
Diepte:	340 mm
Hoogte:	40 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De gesloten roeststijalen uitvoering van het Norm 5 rek biedt een veilige en hygiënische opbergruimte voor hoge belastingen. Het is geschikt voor langdurig gebruik bij omgevingstemperaturen van -40°C tot +60°C.

De moeiteloos in te haken, gesloten plaat van hoogwaardig roestvrij staal biedt een veilige en gemakkelijk te reinigen opbergruimte. Deze plaat van de Norm 5 rek kan hoge belastingen aan. Temperatuur van -40°C tot +60°C vormt 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. - Kwaliteitsvakmanschap van hoogwaardig roestvrij staal staat garant voor perfecte hygiëne en gemakkelijke reiniging. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud. - Robuuste constructie garandeert een hoge belastbaarheid. - Modulaire systeem zorgt voor gemakkelijke hantering van montage tot reiniging met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 13.04.2025,
11:13:15

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