

Doorschuifblokkering Norm 20/12

Spec-sheet bij artikel 0204105 | RG-DS-RS 1800/600 N20/12



Technische gegevens

Gewicht:	4 kg
Breedte:	522 mm
Diepte:	29 mm
Hoogte:	1727 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Doorschuifblokkering rooster van roestvrij gepolijst staal.

De doorsteekbeveiliging voor stellingdragers in de vorm van een roestvrijstalen gaas dient voor de zijbeveiliging van de opgeslagen goederen. De Hupfer doorsteekbeveiliging voor stellingdragers is een robuuste en betrouwbare veiligheidsvoorziening voor maximale veiligheid en efficiëntie in uw magazijn. De slim gekozen constructie maakt het moeiteloos en optioneel ophangen en verwijderen van het roestvrijstalen gaas in de stellingdrager mogelijk. De doorsteekbeveiliging is ruimtebesparend en stelt u in staat om de opslagruimte efficiënt te blijven gebruiken. Het roestvrijstalen gaas is elektrolytisch gepolijst en bijzonder duurzaam, onderhoudsvriendelijk, langlevend en onderhoudsvrij.

Aanvraagdatum: 12.03.2025,
12:24:59

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