

Staander Norm 35

Spec-sheet bij artikel 0126052 | RG-RS/N35 2000/610

HUPFER
we make work flow



Technische gegevens

Rastermaat:	150 mm
Max. draagvermogen	2000
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	102 kgCO ₂ e
Gewicht:	10 kg
Breedte:	610 mm
Diepte:	30 mm
Hoogte:	2000 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Modulair stellingssystem van hoogwaardig roestvrij staal in hygiënische bouwwijze volgens DIN 18868-2, geschikt voor continu gebruik bij -40 °C tot +60 °C, voor de vrijstaande opstelling, in de lengte naar believen uit te breiden.

Staaners van vierkante buizen 30 × 30 mm, verbonden door vastgelaste staanersporten van vlakprofiel 60 × 4,0 mm, die tevens als vaste inhangmogelijkheden voor legborden dienen. Meer inhangmogelijkheden door vast aan de staaners gelaste steunstrips in een raster van 150 mm, waarin de twee los meegeleverde inhangverbindingen per staander variabel kunnen worden ingehangen. Bovenste afdekkappen van kunststof en in hoogte verstelbare aluminium stelvoeten voor het compenseren van oneffenheden van de vloer tot 25 mm als hygiënische afsluiting van de staander.

Aanvraagdatum: 03.03.2025,
19:27:11

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