Norm 12/20 Regalständer 2000×500 mm

Artikel-Nr.: 0201325 | RG-RS/N20/12 1200kg 2000/600





Technische Daten

Rastermaß: 150 mm

Max. Feldlast 1200

Gewicht: 3 kg

Breite: 25 mm

Tiefe: 604 mm

Höhe: 1950 mm

Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten. Ohne Dekoration.

Modulares Regalsystem aus Aluminium Natur eloxiert in hygienischer Bauweise gemäß DIN 18868-2, geeignet für den Dauereinsatz bei -40 °C bis +60 °C, zur Aufstellung in gerader Linie oder als Übereckbau mit Eckverbindungsklammern, in der Länge beliebig erweiterbar.

Regalständer aus Spezial-Vierkantrohren 25 × 25 mm, verbunden und stabilisiert durch fest verpresste quer laufende Ständersprossen 40 × 7 mm. Obere Abdeckkappen aus Kunststoff und höhenverstellbare Schraubfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten bis zu 25 mm als hygienischer Abschluss des Regalständers. Integrierte Auflagelaschen im Abstand 150 mm zum leichten Einhängen der Regalauflagen.

Abrufdatum: 05.06.2025, 08:43:40 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer