

Bauer Einhängewanne

Auffangvolumen 173 l, Höhe x Breite x Tiefe 165 x 1765 x 1265/915 mm, mit PE-Einsatz und Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, aus Stahlblech mit Lackierung in RAL3000 Feuerrot



Artikelnummer: 254724



Einhängewanne

- Ideal zur schnellen und gesetzeskonformen Umrüstung von Regalsystemen für die Gefahrstofflagerung
- Geeignet als eigene Ebene im Regal, die direkt auf die Trägerprofile aufgelegt wird
- Mit Überstand an den Längsseiten als Auflagefläche zur Lagerung unter Dach
- Geeignet für wassergefährdende Stoffe der GHS-Kategorie 1-4 und brennbare Stoffe der GHS-Kategorie 1-3
- Auffangvolumen 173 l
- Höhe x Breite x Tiefe 165 x 1765 x 1265/915 mm
- mit PE-Einsatz und Gitterrost aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- aus Stahlblech mit Lackierung in RAL3000 Feuerrot
- Mit Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gem. StawaR

Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp Auffangwanne

Material Stahlblech

| | | | |
|------------------------------------|---|-----------------------------|------------------------------------|
| Auffangwannentyp | Einhängewanne | Materialstärke | 3 mm |
| geeignet für (Produkt/Material) | Regalsysteme | Oberfläche | lackiert |
| geeignet für (Anwendung) | einhängen als Lagerebene | Farbe | feuerrot // RAL3000 |
| Lagerort | unter Dach | Bauart | mit Überstand als Auflagefläche |
| Auffangvolumen | 173 l | Auffangwanne Ausstattung | PE-Einsatz, Gitterrost |
| Gefahrstoffeignung | wassergefährdende Stoffe der GHS-Kategorie 1-4 und brennbare Stoffe der GHS- Kategorie 1-3 | Material Gitterrost | Stahl |
| Bauweise (Zulassung) | Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gem. StawaR | Oberfläche Gitterrost | verzinkt |
| Höhe | 165 mm | stapelbar | nein |
| Breite | 1765 mm | fahrbar | nein |
| Tiefe | 1265 mm | Richtlinie | StawaR |
| für Längstraversenabstand | 915 mm | Gewicht | 139 kg |