

Materialbehälter

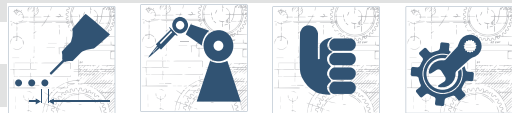


Materialbehälter

Materialbehälter 10 Liter, mit elektrischem Rührwerk Seite 03

Materialbehälter 10 Liter Seite 04

Materialbehälter 10 Liter mit elektrischem Rührwerk



Artikelnummer

MB3700017

Beschreibung

Materialbehälter 10 Liter, inkl. Steigleitung und Materialauslass

- Für Flüssigkeiten der Fluidgruppe 1 & 2
- Geometrischer Inhalt: ~10l, I - Ø: 200 mm, Gesamthöhe: 475 mm
- Behälter und Deckel Edelstahl, Werkstoff: V2A
- Max. Betriebsdruck: PS ~7 bar
- Max. Betriebstemperatur: TS ~40°C
- Inkl. Doppelpropeller-Rührwerk aus V4A (40 - 2700 U/min: Keine Garantie auf das Rührergebnis!)
- Deckelverschluss mittels Sterngriffen
- Flacher Deckel ausgestattet mit:
 - Druckminderer mit Manometer
 - Sicherheitsventil
 - 1x Einfüllverschluss (1" Kugelhahn)
 - 2x G1/4" Gewinde
- Seitlicher 90° Materialauslass (unten) für Adaptierung eines 8/6 mm Materialschlauches
- Steigleitung für Füllstandsvisualisierung und anbinden einer optionalen kapazitiven Leermeldung

Materialbehälter 10 Liter ohne elektrischem Rührwerk



*dispensing
solutions*



Artikelnummer

MB3700019

Beschreibung

Materialbehälter 10 Liter, inkl. Steigleitung und Materialauslass

- Für Flüssigkeiten der Fluidgruppe 1 & 2
- Geometrischer Inhalt: ~10l, I - Ø: 200 mm, Gesamthöhe: 475 mm
- Behälter und Deckel Edelstahl, Werkstoff: V2A
- Max. Betriebsdruck: PS ~7 bar
- Max. Betriebstemperatur: TS ~40°C
- Deckelverschluss mittels Sterngriffen
- Flacher Deckel ausgestattet mit:
 - Druckminderer mit Manometer
 - Sicherheitsventil
 - 1x Einfüllverschluss (1" Kugelhahn)
 - 2x G1/4" Gewinde
- Seitlicher 90° Materialauslass (unten) für Adaptierung eines 8/6 mm Materialschlauches
- Steigleitung für Füllstandsvisualisierung und anbinden einer optionalen kapazitiven Leermeldung