

Technisches Datenblatt

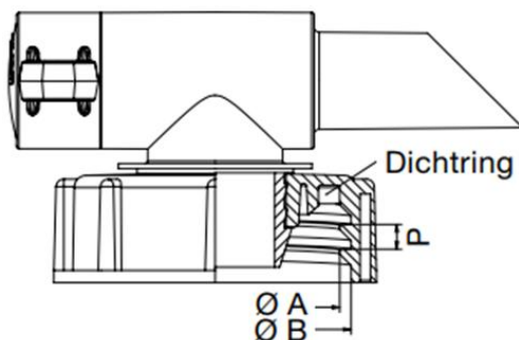
Artikel Nr. 143

Auslaufhahn für Kanister DIN 50

Eigenschaften

- Einfaches, schnelles und sauberes Dosieren ohne Gluckern durch das Belüftungssystem
- Abtropfschräge für ein bequemes und sauberes Dosieren auch in schmale Gewindehülse
- Leichtgängiger Hebel für eine einfache Bedienbarkeit
- Hervorragende Dichtigkeit
- Beständigkeit gegen eine Vielzahl von Chemikalien

Technische Zeichnung / Bild / Daten



Daten	
Abmessungen	Ø A = 46,1 mm / Ø B = 50,1 mm P = 4 mm (Gewindesteigung)
Gewinde	DIN 50
Durchflussrate	≥ 5 L / min

Material	
Gehäuse, Abdeckkappe, Adapter, Dichtringe für Spundstopfen	Polyethylen (PE)
Dichtringe für Adapter und Überwurfmutter	Polypropylen (PP)
Hebel, Überwurfmutter, Spundstopfen	EPE

Chemische Beständigkeit
Unsere Produkte verfügen über eine hohe chemische Beständigkeit bei der Verwendung mit unterschiedlichen Flüssigkeiten. Wir können jedoch keine umfassende chemische Beständigkeit spezifischer Anwendungen garantieren. Wir empfehlen daher, vor Gebrauch eigene Tests durchzuführen.