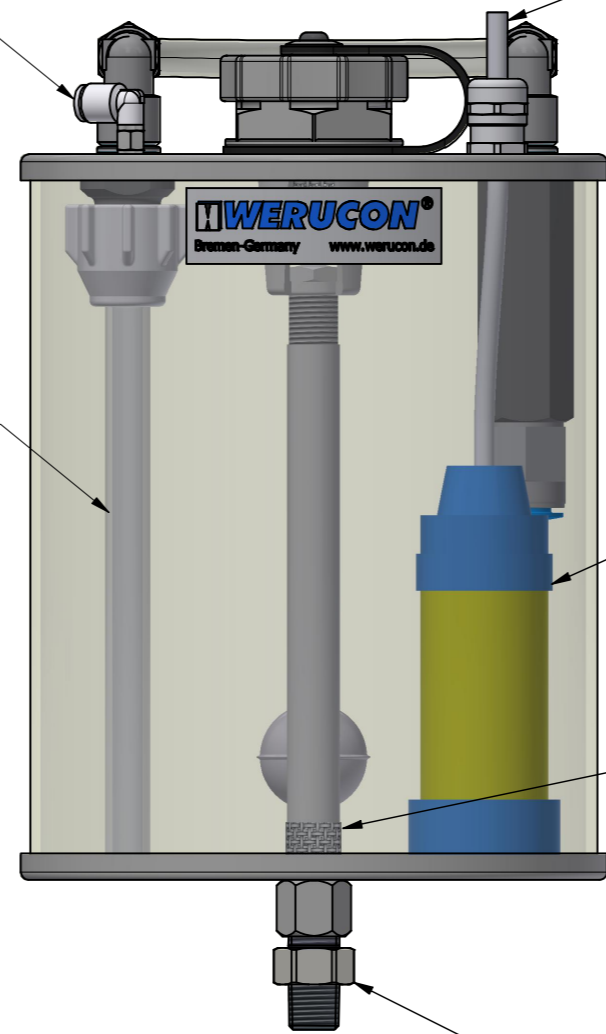


Schwimmer-Magnetschalter (optional)
 Kontakt: Öffner (Standard)
 Schwimmer: Edelstahl
 schaltet bei Niedrigniveau

Anschlussleitung für Schwimmer-Magnetschalter
 mit M8x1 Steckverbinder zur schnellen
 Montage oder Demontage des Behälters

Steckanschluss Ø6 zur automatischen
 Entlüftung von Dosiereinheiten

Medium Rückführung
 in den Schmiermittelbehälter

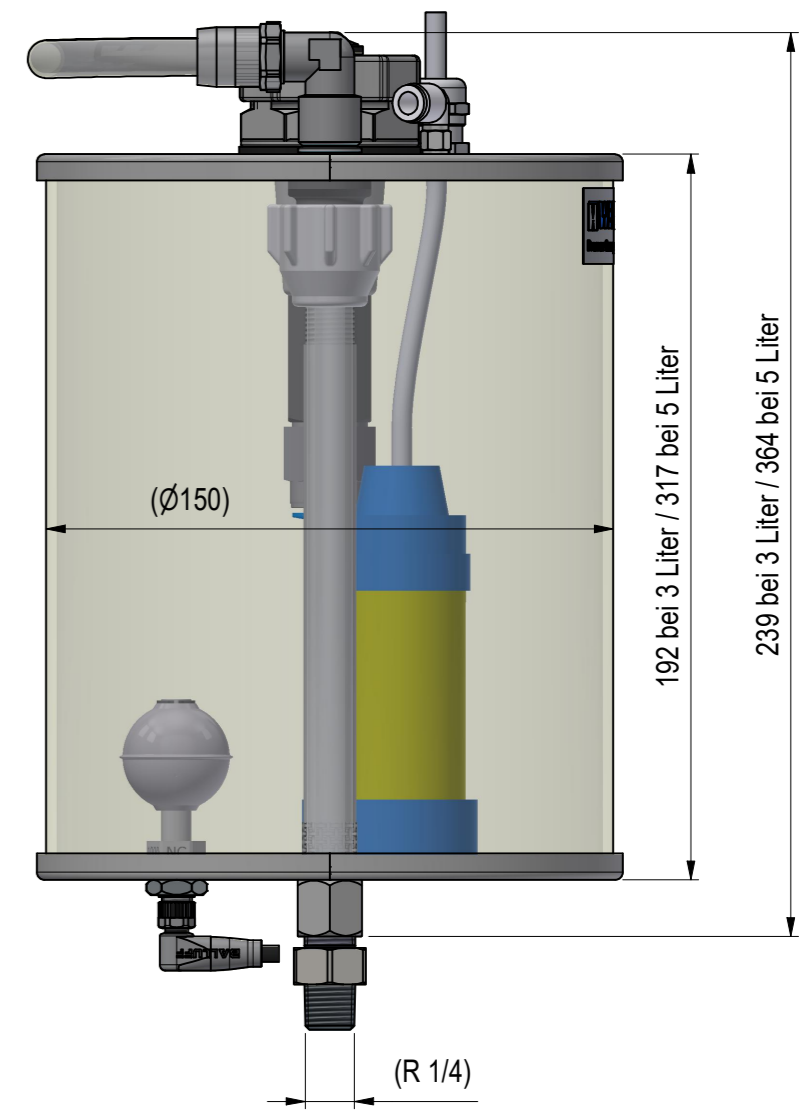


Anschlusskabel Tauchpumpe

Tauchpumpe

Filtersieb Mediumausgang
 Maschenweite 0,5 mm

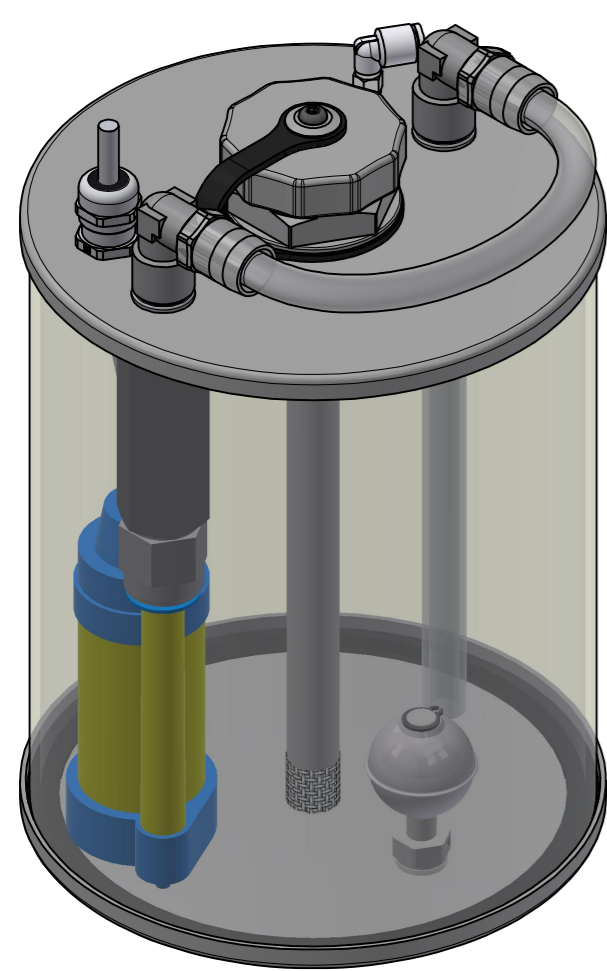
lösbarer Doppelnippel zur schnellen Montage
 oder Demontage des Behälters vom Gerät
 z.B. für Reinigungsarbeiten



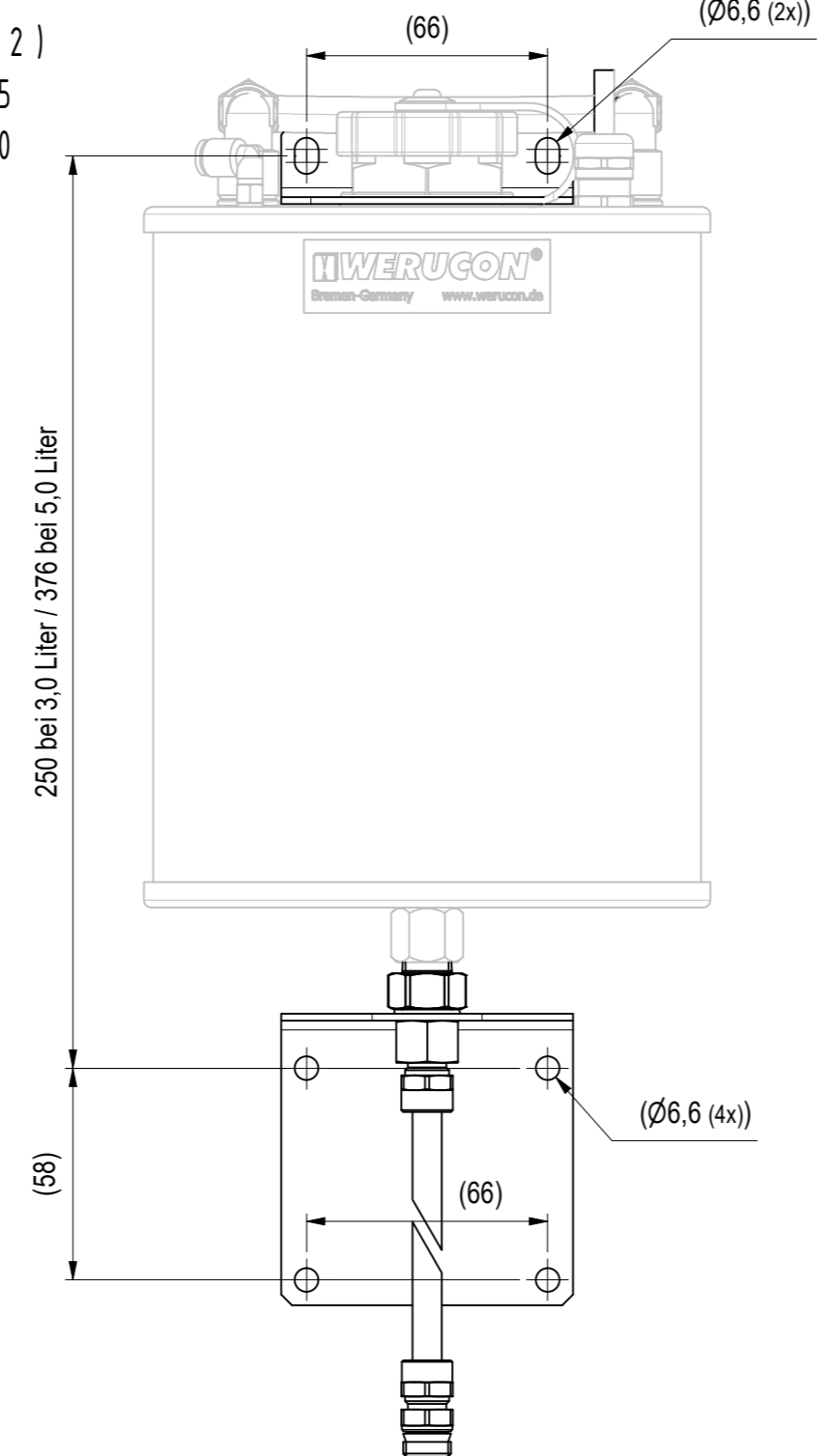
192 bei 3 Liter / 317 bei 5 Liter
 239 bei 3 Liter / 364 bei 5 Liter

(R 1/4)

M (1 : 2)



Zubehör (optional) (1 : 2)
 Wandmontage-Set SMB5
 Teilenummer: W-2103390

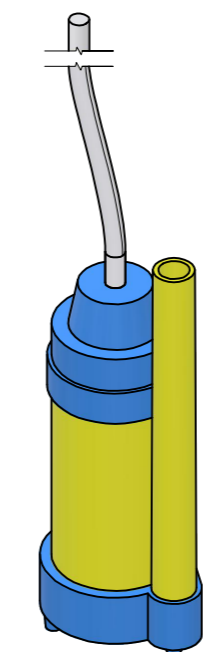


250 bei 3,0 Liter / 376 bei 5,0 Liter

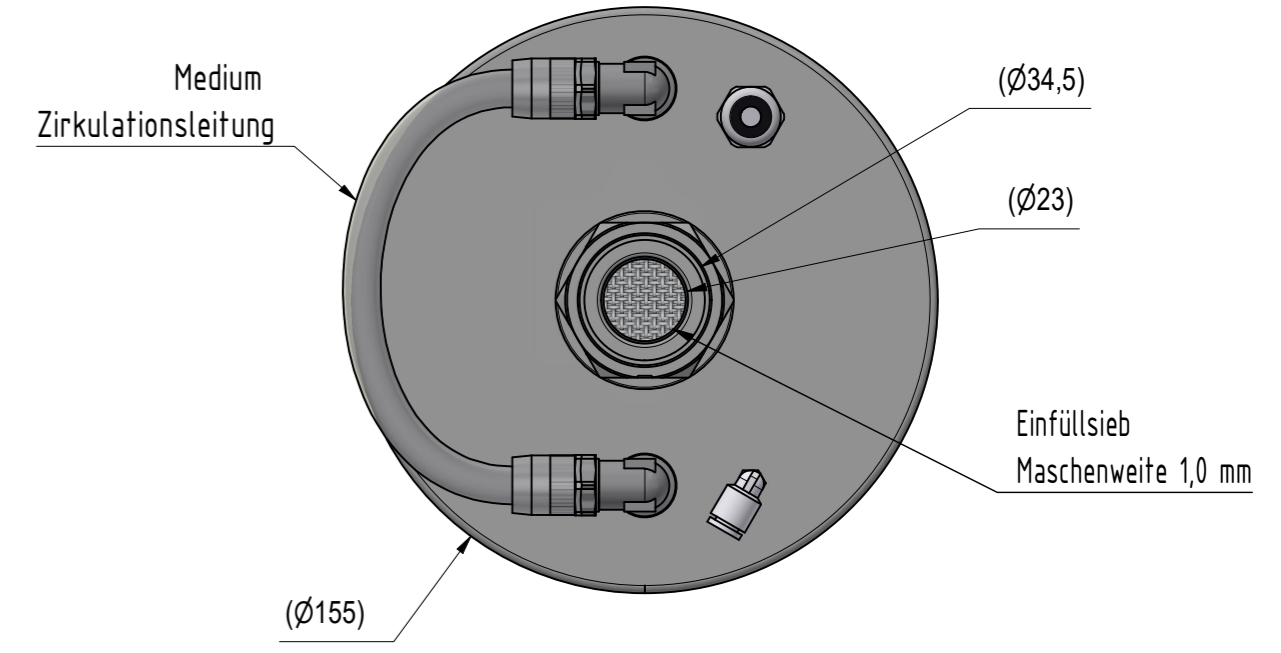
Tauchpumpe (1 : 2)
 Teilenummer: W-2012901

Anschluss: 1m Kabel
 2 x 0,34mm²
 Spannung: max. 24 V DC
 Stromstärke: max. 1,7 A
 Power: 25 - 45 W

Förderdruck: max. 1 bar
 Fördermenge: max. 18 l/min
 Trockenlaufsicher: bis 0,5 h



Darstellung ohne Deckel (1 : 2)



Medium
 Zirkulationsleitung

(Ø34,5)

(Ø23)

Einfüllsieb
 Maschenweite 1,0 mm

(Ø155)

Technische Beschreibung

- Drucklose Schmierstoffversorgung von Dosiergeräten
- Schmiermittelbehälter mit Tauchpumpe zur Mediumzirkulation im Behälter
- Wartungsfreundlich, schnelle Montage und Demontage des SMB möglich!
- Leergewicht: 2,3 / 2,7 kg
- Größe: 3,0 / 5,0 Liter

Werkstoffe

- Behälterbauteile: Edelstahl
- Doppelnippel, lösbar: Messing, vernickelt
- Zylinder-Rohr: Polycarbonat (PC) / Glas
- Dichtungen: Viton® (FKM) / NBR / EPDM

© The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.		Toleranzangaben / Tolerance Data DIN ISO 2768 - mH DIN EN ISO 1302 Bohrungen und Gewinde / drillings and threads $\pm 0,1$ Passbohrungen / precision drillings $\pm 0,01$		Format / size: A2 Blatt / sheet: 1/1 Maßstab / scale: 1 : 2
WERUCON® WERUCON GmbH / Bremen - Germany Nantes-Strasse 3, 28309 Bremen Telefon: +49 421 223085-0 / Fax: +49 421 223085-99 E-Mail: info@werucon.de Internet: www.werucon.de		Model / part: 10.03.2023 Meyer gez. / drawn: 21.10.2024 Meyer kontr. / checked:	Bezeichnung / designation: Schmiermittelbehälter 3,0 L assembly lubricant tank 3,0 L Schmiermittelbehälter mit Tauchpumpe zur Umwälzung Dosiertechnik	
Artikel / article: SMB6 - 1000 Teilenummer / part number: W-2105715		Datum: 25-10-2024 letzte Sicherung / last save: 07:25:54		
Keine Änderung ohne Zustimmung der federführenden Konstruktion. / Any alterations are subject to the approval of the design department.				

Nr.-No.	Änderung - Alteration	Datum - Date	Name
1			

Revisions-tabelle - Revision History