

Technisches Datenblatt

Sauglanze Typenreihe 9608

Standardsauglanzen zur Entnahme chemischer Produkte aus Kanistern und Fässern.

- Sauglanze ohne Niveauüberwachung (Typenreihe SL9608)
- Sauglanze mit einer Niveauüberwachung (Typenreihe SLNS9608)



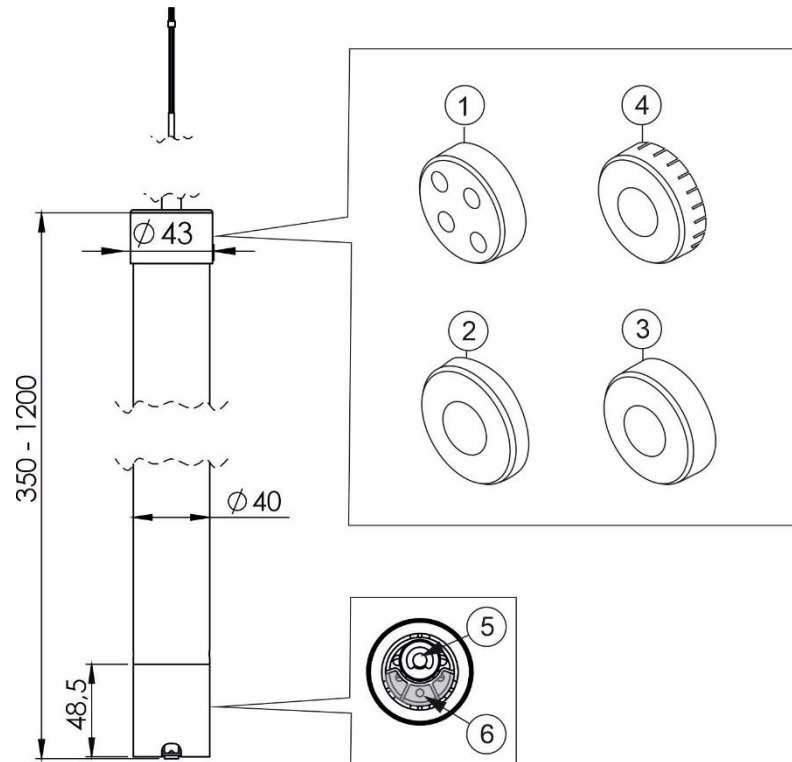
Elektrische Daten

Schaltspannung Niveauschalter:	24 V AC/DC
Max. Schaltstrom Niveauschalter:	300 mA
Niveauschalter Schaltart:	Schließer (ab Werk) Öffner konfigurierbar

Mechanische Daten

Außendurchmesser:	40 mm
Lieferbare Längen:	350 mm 425 mm 500 mm 600 mm 1000 mm 1200 mm
Schlauchanschlüsse SL und SLNS:	3 Anschlüsse für Schläuche mit Ø 6 mm oder Ø 8 mm Innendurchmesser max. Ø 12 mm Außendurchmesser
Material:	PVC / PP
Verträglichkeit:	Vor dem Einsatz ist die chemische Verträglichkeit des Produkts mit den Materialien der Sauglanze zweifelsfrei abzuklären.
Kabellänge Schwimmerschalter:	5 m (ab Sauglanzenfuss)

Abmessungen



- 1) Abschlusskappe (SL9608, SLNS9608)
- 2) Abdeckring 55x13
- 3) Abdeckring 60x13
- 4) Überwurfkappe 90x28 (nur für Art. Nr.: 20014, 20019, 18021, 18044)
- 5) Niveauschalter (SLNS)
- 6) 3 Ansaugkammern

Produkt	Art.Nr.:	Bezeichnung	Länge	Material	Niveauschalter	Schlauchanschluss
SL 9608	20012	SL 9608-350	350 mm	PVC	-	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	20013	SL 9608-500	500 mm	PVC	-	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	20015	SL 9608-600	600 mm	PVC	-	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	20014	SL 9608-1000	1000 mm	PVC	-	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	20019	SL 9608-1200	1200 mm	PVC	-	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
SLNS 9608	18046	SLNS 9608-350	350 mm	PVC	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	18036	SLNS 9608-500	500 mm	PVC	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	18045	SLNS 9608-600	600 mm	PVC	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	18021	SLNS 9608-1000	1000 mm	PVC	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	18044	SLNS 9608-1200	1200 mm	PVC	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	1006222	SLNS9608-500	500 mm	PP	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	18068	SLNS9608-600	600 mm	PP	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	18067	SLNS9608-1000	1000 mm	PP	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)
	1002876	SLNS 9608-1200	1200 mm	PP	1	3 (Ø 6 mm / Ø 8 mm)