

Pneumatische Absauggeräte für Flüssigkeiten

Arbeitsdruck: 6 bis 8 bar

Anwendung: Durch Betätigen des Absauggerätes entsteht in dem Behälter ein Vakuum, welches nicht brennbare, ungiftige Flüssigkeiten durch den mitgelieferten Absaugschlauch in den Behälter saugt. Es wird empfohlen, den Flüssigkeitsbehälter schon bei einem mittleren Füllgrad zu entleeren, um ein Austreten der Flüssigkeit mit dem vakuumerzeugenden Luftstrahl zu vermeiden.

Empfehlung: Das Gerät ist ideal für einen einfachen Ölwechsel an Getrieben, Motoren und Kompressoren. Das Öl kann einfach durch den Öleinfüllstutzen abgesaugt werden. Nicht mit Verdünnung, Benzin oder anderen brennbaren Flüssigkeiten verwenden!

Typ	Behälterinhalt	Temperaturbereich	Anschluss
SAUGPB	0,6 ltr.	0°C bis max. +50°C	Kupplungsstecker NW 7,2*

* Standardkupplung



PE-Kanister

Werkstoff: HD-PE

Medien: Wasser, viele Säuren, Laugen, Salzlösungen und Öle. Bedingt geeignet für Lösungsmittel.

Typ	Inhalt	Maße (L x B x H)	Verschluss / Einfüllöffnung	Gefahrenzulassung (UN)
BEH KANISTER 1	1 ltr.	70 x 89 x 214	DIN 25 mit Ausgießer	nein
BEH KANISTER 2	2 ltr.	109 x 145 x 181	DIN 45	ja
BEH KANISTER 5	5 ltr.	194 x 168 x 228	DIN 51	ja
BEH KANISTER 10	10 ltr.	233 x 204 x 324	DIN 51	ja
BEH KANISTER 20	20 ltr.	290 x 260 x 381	DIN 61	ja



Ablasshähne für Kunststoffkanister

Werkstoffe: Körper: PE, Hebel: PP, Dichtung EPE (PE-Schaum)

Typ	Innengewinde	für Kanistergewinde		Gewindesteigung
		Außen-Ø		
KHA DIN45	DIN 45 (Ø innen: 41,0 mm)	44,6		4
KHA DIN51	DIN 51 (Ø innen: 50,2 mm)	54,8		5
KHA DIN61	DIN 61 (Ø innen: 55,6 mm)	60,5		6



Messkannen und Messbecher

Typ	Inhalt
Messkanne (PE, weiß), mit flexiblem Auslaufrohr, Deckel, Verschlusskappe und Skalierung	
BEH MKANNE 1 PE	1 ltr.
BEH MKANNE 2 PE	2 ltr.
BEH MKANNE 5 PE	5 ltr.
Messbecher (PP, transparent), mit Skalierung, lebensmittelecht	
BEH MBECHER 1 PP	1 ltr.
BEH MBECHER 2 PP	2 ltr.
BEH MBECHER 5 PP	5 ltr.



Trichter, Polyethylen

Typ	Beschreibung
TRICHTER 50-120 SET	Set bestehend aus Ø 50 / 75 / 100 / 120 mm Trichter mit Haltelasche, starrer Auslauf
TRICHTER 50-160 SET	Set bestehend aus Ø 50 / 75 / 100 / 120 / 150 / 160 mm Trichter mit Haltelasche, starrer Auslauf (Ø 160 mm mit herausnehmbarem Messingsieb)
TRICHTER 160 FLEX	Ø 160 mm Trichter, mit flexiblem Auslauf (330 mm), herausnehmbares Messingsieb



Industrieöler

Beschreibung: Industrieöler mit Messing-Doppelpumpe, schwerkraftgeführter Ansauglanze und Aluminium-Spritzrohr.

Typ	Typ	Spritzrohrlänge	Inhalt
PE-Behälter	Metall-Behälter		
MSOL 200	MSOL 200 HD	135	200 ml
MSOL 300	MSOL 300 HD	165	300 ml
MSOL 500	MSOL 500 HD	165	500 ml



Fasspumpen
auf Seite 855



OKS
Öle
ab Seite 926



Arbeitshandschuhe
auf Seite 950



Ölbindemittel &
Ölbindetücher
auf Seite 938

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.