



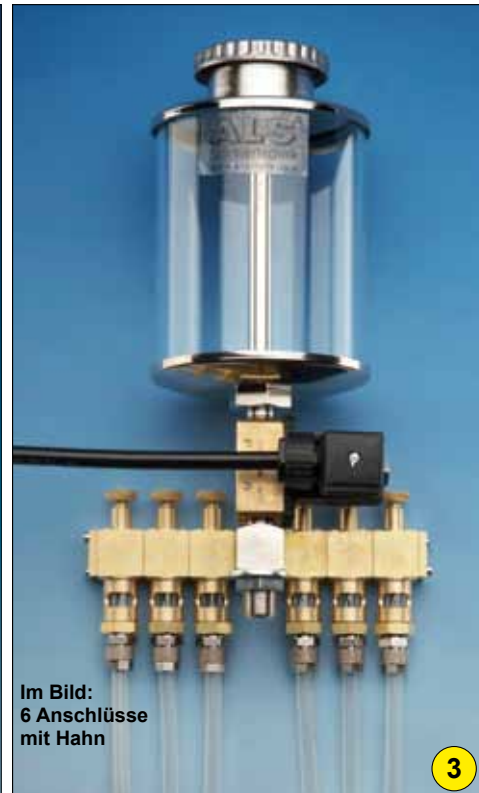
Im Bild:
1 Anschluss
+1 Ölpinsel
+1 Taktgeber

1



Im Bild:
6 Anschlüsse
+1 Taktgeber

2



Im Bild:
6 Anschlüsse
mit Hahn

3

Tropföler für 1–10 Schmierstellen

Einfach-Tropföler Typ ELO Single
Einsatz in trockenen, sauberen Räumen.
Bild: Pinselöler als Zubehör.

Gerät Messing vernickelt. Automat. Tropfen- dosierung von Öl und anderen Flüssigkeiten, wenn sie nicht mit Feststoffen vermischt sind oder durch Wärme verdicken. Großer Vorrats- behälter aus Naturlas mit Staubdeckel. Strom- versorgung vom Hauptschalter Ihrer Maschine oder über einen anderen Stromkreis. Dauer- betrieb oder stufenlose Betriebszeitenvorwahl durch elektronischen Taktgeber als Zubehör.

Mehrfach-Tropföler Typ MET Basic für bis zu 10 Anschlüsse. Einsatz in trockenen, sauberen Räumen.
Bild: 6 Anschlüsse und elektr. Taktgeber

Geräte MET Basic und MET Heavy aus Messing vernickelt gebeizt. Für Öl und andere Flüssigkeiten. 'Auf- und Zu'-Funktion direkt über den Hauptschalter der Maschine steuerbar. Verteiler mit 1–10 Tropföler dosieren die gewünschte Ölmenge durch Regulierspindeln nach individueller Einstellung. Großer Vorratsbehälter aus Naturlas mit Sichtkontrolle als Einheit mit Steueraggregat.


Mehrfach-Tropföler Typ MET Heavy für bis zu 10 Anschlüsse. Einsatz in feuchten und staubigen Räumen.
Bild: 6 Anschlüsse mit Hahn

Beschreibung wie Typ MET Basic.
Schutzart Typ Basic: Nach DIN 400 50 IP 20. (Ex) s G 4 nicht lieferbar.
Schutzart Typ Heavy: Nach DIN 400 50 IP 65. Fremdkörperschutz sowie Schutz gegen Sprüh-, Spritz- und Strahlwasser. Besonders geeignet zur Steuerung mit einer SPS. Auch in Schutzart (Ex) s G 4 mit 3 m eingepresstem Kabel lieferbar. Bitte anfragen. 100% ED.
Tropföleranlagen durch Zubehör optimieren.

Elektrischer Anschluss	Typ ELO 1 Single Anlage für 1 Schmierstelle	Inhalt	1000 ml	2000 ml	3000 ml
		Außengewinde Innengewinde		G ½ G ¼	
Standard 230 V/AC/50/60 Hz		Tropfenzahl	ca. 45 Tropfen entsprechen 1 ml		
Andere Spannungen auf Anfrage		Gesamthöhe	240 mm	285 mm	315 mm
		Behälter-Ø	100 mm	133 mm	150 mm
		Bestell-Nr.	12455	12458	12459

Elektrischer Anschluss	Typ MET 2 Basic Anlage mit 1 Anschluss	Inhalt	1000 ml	2000 ml	3000 ml
		Gesamthöhe	275 mm	320 mm	350 mm
Standard 230 V/AC/50/60 Hz		Behälter-Ø	100 mm	133 mm	150 mm
		Verschluss	Tankverschluss	Tankverschluss	Tankverschluss
Andere Spannungen auf Anfrage	Jeder weitere Anschluss, bis zu 10	Bestell-Nr.	12461	12464	12465
		Bestell-Nr.	14331		

Elektrischer Anschluss	Typ MET 3 Heavy Anlage mit 1 Anschluss	Inhalt	1000 ml	2000 ml	3000 ml
		Gesamthöhe	275 mm	310 mm	350 mm
Standard 230 V/AC/50/60 Hz		Behälter-Ø	100 mm	133 mm	150 mm
		Verschluss	Tankverschluss	Tankverschluss	Tankverschluss
Andere Spannungen auf Anfrage	Jeder weitere Anschluss, bis zu 10	Bestell-Nr.	12467	12470	12471
		Bestell-Nr.	14331		

Montagewinkel für Elektropump- und Tropföler		
Trägerlänge	MWI 90 mm	MWI 120 mm
 Stahlblech	Für Modell mit Inhalt in ml	ELO · MET · EPO 140–1000
	Bestell-Nr.	ELO · MET · EPO 2000–3000
	Bestell-Nr.	12723
		12722

Flüssigkeitsstandmelder
Die Betätigung dieser Reedschalter erfolgt berührungslos durch ein Magnetfeld im Schwimmer.
Elektrischer Anschluss
Spannung max. 300 V AC/DC Schaltstrom max. 0,5 A Kontaktbelastung 10 W, Kabel 1 m, LIYY 2 x 0,25 mm ² Temperatur -20 °C bis +80 °C.

	Model	SMM 50
	Material	Messing vernickelt
	Schwimmer Einbau	VA senkrecht
	Schließer	12724
	Öffner	12931