



Modellreihe mit 2 · 3 · 4 Anschlüssen. Im Bild: 2 Anschlüsse + 2 Ölpinsel

5



Modellreihe mit 2 · 3 · 4 Anschlüssen. Im Bild: 3 Anschlüsse + 2 Ölpinsel

6



7

Tropföler – Hahn oder Magnetventil Zeitsteuerung

Einfach zu installierendes Schmiersystem. Manuelle Tropfendosierung von Öl und anderen Flüssigkeiten, die nicht mit Feststoffen vermischt oder durch Wärme verdickt sind.

Stromversorgung vom Hauptschalter Ihrer Maschine oder über einen anderen Stromkreis. Dauerbetrieb oder stufenlose Betriebszeitenvorwahl durch elektronischen Taktgeber gibt es als Zubehör.

Ölssystem mit Hahn oder Magnetventil (Auf-

und-Zu-Funktion, Schwerkraft), Verteilerbatterie (2–4 Öltropfer) mit Regulierringen zur genauen Tropfendosierung.

Die Verteilerbatterie wird je nach Bedarf aus einzelnen Öltropfern zusammengebaut und mit seitlichen Befestigungswinkeln fixiert. Einfüllöffnung mit Staubdeckel und Entlüftung. Behälter aus schlagfestem, durchsichtigem Kunststoff zur Sichtkontrolle des Füllstands.

Die ALS T 50 ist ein elektronisches, freiprogrammierbares Steuergerät zur Ventilansteuerung und kann zusätzliche Steuerkomponenten wie Zeitrelais, Schaltuhren oder speicherprogrammierbare Steuerungen ersetzen. Die Zeitsteuerung ist platzsparend, einfach im Handling und verfügt über vier Funktionen. Nach Abziehen der Gerätesteckdose wird die Zeitsteuerung ALS T 50 einfach aufgesetzt.

Bild	5		6			
Typ	ALS Tropföler mit Hahn		ALS Tropföler mit Magnetventil			
Anschlüsse für Schmierstellen	2 · 3 · 4		2 · 3 · 4			
Ölbehälter Inhalt	100 ml	460 ml	100 ml	460 ml		
Behälter	transparenter Kunststoff		transparenter Kunststoff			
Behälter-Ø – Höhe	80 mm 100 mm	115 mm 150 mm	80 mm 100 mm	115 mm 150 mm		
Umgebungstemperatur	-10 °C bis 60 °C		-10 °C bis 60 °C			
Betriebsdruck	Schwerkraft		Schwerkraft			
Fördermenge Medium Öl	manuell einstellbar		manuell einstellbar			
Schmierstoffinhalt	100 ml	460 ml	100 ml	460 ml		
Elektrischer Anschluss	-		24V DC	230V · 50Hz	24V DC	230V · 50Hz
Tropföler mit Anzahl Anschlüssen für Schmierstellen	2	Nr. 14092 13937	14099	14104	13938	13939
	3	Nr. 14096 14094	14100	14105	14093	14102
	4	Nr. 14097 14095	14101	14106	14098	14103
Halteschelle	Nr. 12802 12804	12802		12804		

Bild	7
	ALS T 50 Zeitsteuerung
Funktionen	Taktgeber
	Taktgeber invertiert
	Einschaltimpuls
	Einschaltverzögerung
Schutzart	IP 65
Einstellen	durch DIP-Schalter
Montage	Zeitstecker wird nach Abziehen der Gerätesteckdose aufgesetzt.
Elektrischer Anschluss	120 - 230 V / 50-60 Hz AC DC 24 - 48 V / 50 - 60 HZ AC DC
Bestell-Nr.	12728 120-230 V 50-60 Hz AC DC
Bestell-Nr.	12727 24-48 V 50-60 Hz AC DC