

ALS Progressivverteiler MX-F Modularsystem

Diese Progressivverteiler können in Modulbauweise zusammengesetzt werden, bis die erwünschte Schmiermenge erreicht ist. Die einzelnen Komponenten sind in verschiedenen Dosiervolumen erhältlich und geben die jeweilige Schmierstoffmenge präzise an die Schmierstelle ab.

Progressivverteiler MX-F bestehen aus jeweils einem Anfangselement (ohne Förderkolben), drei bis elf Mittelelementen und einem Endelement. Die Mittelelemente können in vier unterschiedlichen Fördermengen von 25 mm³ bis 105 mm³ geliefert werden. Endelemente können ebenfalls mit vier verschiedenen Fördermengen geliefert werden. Nur Endelemente können mit angebauten Näherungsschalter geliefert werden (siehe Tabelle).



Technische Daten			
Betriebsdruck	max. 300 bar		
Temperatur	-35 °C bis + 100 °C		
Medium	Öl, Fließfett, Fett		
Anschluss	M 10x1		
Anfangselemente	Bild 3	Bestell-Nr.	
Anfangselement		14528	
Zugstange für	6 Abgänge	14539	
Zugstange für	8 Abgänge	14540	
Zugstange für	10 Abgänge	14541	
Mittelelemente	Bild 4	Fördermenge	Bestell-Nr.
MX-F 25		25 mm ³ /Hub	14529
MX-F 45		45 mm ³ /Hub	14530
MX-F 75		75 mm ³ /Hub	14531
MX-F 105		105 mm ³ /Hub	14532
Endelemente	Bild 5	Bestell-Nr.	
MX-F 25		14533	
MX-F 45		14534	
MX-F 75		14535	
MX-F 105		14536	
MX-F 75 mit Näherungsschalter		14537	
MX-F 105 mit Näherungsschalter		14538	
Montagezubehör	Bild 6	Bestell-Nr.	
Dichtungssatz		14543	
Rückschlagventil		14544	
Verbindungsstück Kabel 5 m		14546	
Verteilerbrücke		14547	
Verschluss-Dichtschaube Verschließen von Auslässen		14548	
Verschluss-Dichtschaube Trennen von internen Auslässen		14549	
Mehr Variationen und Ausgänge auf Anfrage			

