

16686204

09/50

UNI-OELER

UNI ELEKTRISKT STYRD FLERDROPPSMÖRJARE

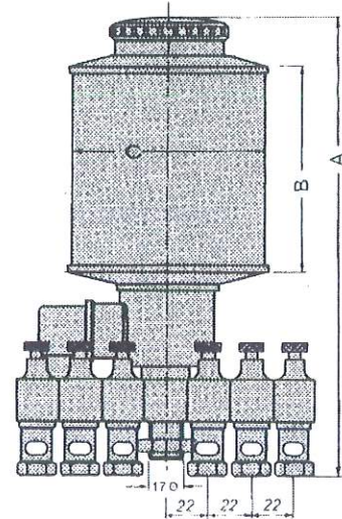
MET.B mässings förkromad/betsad

Elektriskt styrd flerdroppsmörjare MET.B för oljor och andra flytande vätskor. Elektromagnet för "öppen + stängd" funktion - fördelningsenhet (1-24 oljedroppventiler) - med en justerskruv för exakt droppdosering, stor infyllningsöppning, cylinderglaset är av plexi eller naturglas, bra siktkontroll när oljedroppen faller ner.

MET.B monterad med oljedroppventiler försörjer upp till 24 st smörjställen centralt. Justeringsskruvar på oljedroppventilerna möjliggör en exakt droppdosering över rör eller slangledningar till varje smörjställe.

Strömförsörjningen för "öppen + stängd" funktion sker direkt från huvudbrytaren på maskinen.

Med tidstyrenheten TUP 1078-1 ökar variationsmöjligheten för en omfattande styrning av magnetventilen.



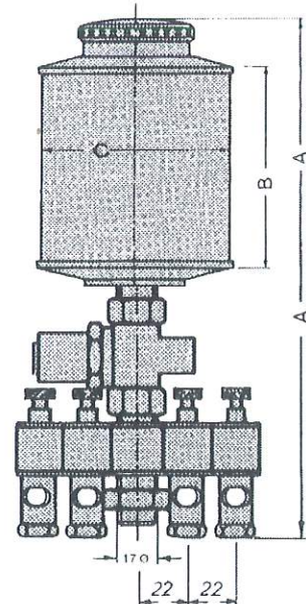
Typ	A	B	C	Innehåll	Elektrisk anslutn.
MET.B 140	1.75	60	60	140 ml	Skruvförslutning
MET.B 200	195	80	60	200 ml	Skruvförslutning 24 V, 50 Hz
MET.B 500	235	100	80	500 ml	Tankförslutning 24 V, DC
MET.B 1000	275	120	100	1000 ml	Tankförslutning 48 V, 50 Hz
MET.B 2000	320	150	133	2000 ml	Tankförslutning 220 V, 50 Hz
MET.B 3000	350	180	150	3000 ml	Tankförslutning 220 V, 60 Hz

6

Skyddsklass: Enligt DIN 4 00 50 IP 20. (EX) s G4 kan inte levereras

MET.H mässings förkromad/betsad

Elektriskt styrd flerdroppsmörjare MET.H är i sitt utförande och funktion lika med MET.B. Konstruktionsändringar på magnetventilen möjliggör dock ett användande av MET.H inom arbetsområden där fuktighet, vatten och damm påverkar arbetsmiljön.



Typ	A	B	C	Innehåll	Elektrisk anslutn.
MET.H 140	200	60	60	140 ml	Skruvförslutning
MET.H 200	220	80	60	200 ml	Skruvförslutning 24 V, 50 Hz
MET.H 500	255	100	80	500 ml	Tankförslutning 24 V, DC
MET.H 1000	275	120	100	1000 ml	Tankförslutning 48 V, 50 Hz
MET.H 2000	310	150	133	2000 ml	Tankförslutning 220 V, 50 Hz
MET.H 3000	350	180	150	3000 ml	Tankförslutning 220 V, 60 Hz

Skyddsklass: Enligt DIN 4 00 50 IP 65. Kan levereras i Skyddsklass (EX) s G4 (med 3m inpressad Kabel)

MET. H 3000. 2 en 24VDC.