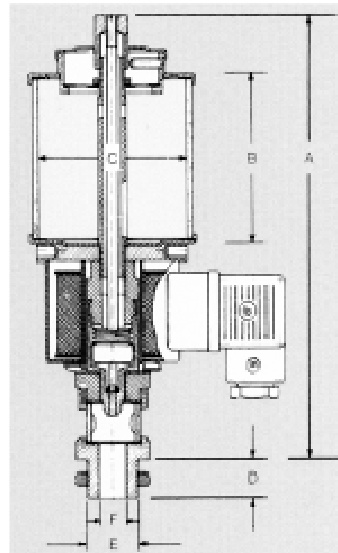


ELECTRO-OLIEDRUPPELAAR ELO

Voor de automatische druppelsgewijze dosering van olie of andere vloeistoffen. - Grote vulkom met stofdeksel - Cilindrisch glas uit plexi- of gewoon glas.

Met de electro-oliedruppelaar ELO kan men bijna alle oliën druppelsgewijs doseren in zoverre ze niet met vaste stoffen vermengd zijn, Hij is ook geschikt voor andere vloeistoffen indien ze niet door warmte aandikken. Daarbij moet worden nagegaan of die stoffen samen mogen worden gebruikt met plexiglas en perbunaandichtingen (eventueel moeten vitondichtingen en gewoon glas worden gebruikt).

De stroomvoorziening gebeurt rechtstreeks via de hoofdschakelaar van uw machine of via andere beschikbare stroomcircuits. Dankzij onze nieuwe tijdsturingen (impulsgever en tactregelaar) gaan de mogelijkheden van smeerstof-verdeling van een continue smering tot een traploze voorprogrammering van de bedrijfsduur.



Art. nr.	Draad E	Draad F	A	B	C	D	Inhoud ml	Electr. aansl.
ELO 40	G 1/8	-	118	55	40	8	36	12/24V AC/DC 48V AC
ELO 140	G 1/2	G 1/4	150	60	60	15	140	24 V AC/DC, 42 V AC, 48 V AC, 220 V AC, 220 V AC, 60 Hz
ELO 200	G 1/2	G 1/4	170	80	60	15	200	
ELO 500	G 1/2	G 1/4	200	100	80	15	500	
ELO 1000	G 1/2	G 1/4	240	120	100	15	1000	
ELO 2000	G 1/2	G 1/4	285	150	133	15	2000	
ELO 3000	G 1/2	G 1/4	315	180	150	15	3000	

Alle uitvoeringen onder voorbehoud van wijzigingen