



ELEKTRISCHE OLIEDRUPPELAAR ELO 500 PLEXIGLAS 24V DC 12 VA

Model: 0107 1104 0240 0



Omschrijving

Met de UNI elektrische oliedruppelpot kunnen bijna alle oliesoorten -zover daarin géén vaste stoffen voorkomen- gedoseerd worden. Andere vloeistoffen kunnen ook worden toegepast, vooropgesteld dat deze niet door warmte indikken.

Wel dient er op te worden gelet, dat deze vloeistoffen plexiglas en perbunan niet aantasten. In dat geval evt. natuurglas en viton afdichtingen (tegen meerprijs leverbaar) toepassen.

Type (inhoud)	A:	B:	C:	D:	E (BSP):F:
ELO 40	118	55	40	8	1/8"
ELO 140	150	60	60	15	1/2" (1/4" BSP bi.dr.)
ELO 200	170	80	60	15	1/2" (1/4" BSP bi.dr.)
ELO 500	200	100	80	15	1/2" (1/4" BSP bi.dr.)
ELO 1000	240	120	100	15	1/2" (1/4" BSP bi.dr.)
ELO 2000	285	150	133	15	1/2" (1/4" BSP bi.dr.)
ELO 3000	315	180	150	15	1/2" (1/4" BSP bi.dr.)

Type ELO 40 is leverbaar voor de volgende spanningen:
 12 VAC / 50 Hz.
 24 VAC / 50 Hz.
 48 VAC / 50 Hz.
 12 VDC
 24 VDC

Type ELO 140 t/m ELO 3000 zijn behalve in de bovengenoemde - ook leverbaar voor de volgende spanningen:
 42 VAC / 50 Hz.
 220 VAC / 50 Hz.
 220 VAC / 60 Hz.

Smeertechniek Rotterdam

Cairostraat 74
 3047 BC Rotterdam

T 010 - 466 62 55

F 010 - 466 66 55

E info@smeertechniek.nl

W www.smeertechniek.nl

Scan de QR code om
 dit product te bestellen

