



## Kompakt-Zentral-schmieranlagen

Hochleistung aus der handlichen Anlage für sehr vielseitigen Einsatz.  
 2 Kartuschengrößen: 240cm<sup>3</sup> oder 480 cm<sup>3</sup>.  
 Förderdruck 25 bar.  
 3 Stromversorgungsarten auch für SPS.

Die Schmierstoff-Fördermenge lässt sich fein abgestuft einstellen. Temperaturschwankungen beeinträchtigen den konstanten Fluss des Fettes nicht.

Abruptes Ausschalten der Anlage ist jederzeit möglich, ebenso eine Funktionskontrolle. Schnell und sauber werden die verbrauchten Kartuschen und Batterien mit wenigen Handgriffen ausgewechselt.

**Elektroantrieb • 1 Auslass • Fettvolumen bis 480 cm<sup>3</sup> • Förderdruck 25 bar**

Basisgerät Memolub – ohne Kartusche	ALS Mega 240	ALS Giga 480
Inhalt Kartusche Förderdruck	240 cm <sup>3</sup> 25 bar	480 cm <sup>3</sup> 25 bar
Maße: Länge/Ø Anschlussgewinde	160/101 mm G ¼	241/101 mm G ¼
Temperaturbereich korreliert mit Stromversorgung HSP ESP ESP/C	-5 °C bis +50 °C -5 °C bis +50 °C -10 °C bis +50 °C	0 °C bis +50 °C 0 °C bis +50 °C -10 °C bis +50 °C
<b>Typ Stromversorgung</b>	<b>Best.-Nr.</b>	<b>Best.-Nr.</b>
HSP Batterie 4,5 V DC	<b>13346</b>	<b>14009</b>
ESP extern 4,5–6 V DC	<b>13351</b>	<b>14010</b>
ESP/C ext. 24 V DC f. SPS	<b>14013</b>	<b>14012</b>

### Kartuschen mit diversen Fetten und Ölen gefüllt

Für Memolub-Typ	Mega 240 Best. - Nr.	Giga 480 Best. - Nr.
ALS Kartusche leer	<b>14006</b>	<b>14007</b>
ALS Kartusche zzgl. Befüll- und Fett- bzw. Ölkosten	<b>14028</b>	<b>14029</b>



Zubehör	Best.-Nr.	Anlagenergänzung
Batteriepack 4,5 V DC Haltewinkel	<b>14015</b> <b>14016</b>	Progressivverteiler Seite 28 Fittings und Zubehör Seite 34+35