

### Eigenschaften

<b>Ausführung</b>	Konfiguration und Lieferung auf Anfrage mit Hand- oder Elektromagnetventilen
<b>Betriebsdruck</b>	max. 700 bar
<b>Volumenstrom</b>	0,36 - 4,00 l/min



### Hinweis

Achtung: Bitte Sicherheitshinweise für Arbeiten mit 700 bar Ausrüstungen beachten (siehe Technische Informationen)!

### Beschreibung

Elektro-hydraulische Pumpen (Kompaktaggregate) zur Versorgung von Mittel- und Schwerlastzylindern  
Tankgröße: 2,5 - 100 Liter (Tanks in Stahl oder Aluminium)  
Elektromotoren für 115V, 230V, 400V  
Zubehör optional: Schutzbügel, Transportrollen, Ölkühler

### Bestellhinweise

Keine Lagerware, Konfiguration (in festen Abstufungen) und Lieferung auf Anfrage!

### Artikel

Bezeichnung	Ausführung
<b>Elektrohydraulische Pumpe HBM</b>	Wegeventil manuell schaltbar
<b>Elektrohydraulische Pumpe HBE</b>	Wegeventil elektrisch schaltbar

### Zubehör

<b>NY 2100</b>	Thermoplast-Höchstdruckschlauch
<b>GKS</b>	Gummi-Knickschutz
<b>PNY 2100 HN</b>	Pressnippel, AGN
<b>PHY 2100</b>	Pressfassung, NY 2100
<b>SKL HN SP</b>	Schraubkupplung-Loshälfte
<b>SKL ZUBS SP</b>	Staubschutz für SKL..SP
<b>SKF IN SP</b>	Schraubkupplung-Festhälfte
<b>SKF ZUBS SP</b>	Staubschutz für SKF..SP