

### Lastnosti

<b>Izvedba</b>	konfiguracija in dobava na zahtevo z ročnimi ali elektromagnetnimi ventili
<b>Obratovalni tlak</b>	maks. 700 bar
<b>volumski pretok</b>	0,36 - 4,00 l/min



### Navodilo

Attention: Please observe separate safety precautions for working with 700 bar equipment (see technical information)!

### Opis

elektro-hidravlične črpalke (kompaktni agregati) za napajanje srednje in močno obremenjenih valjev  
velikost posode: 2,5 - 100 litrov (posode iz jekla ali aluminija)  
elektromotorji za 115 V, 230 V, 400 V  
dodatni pribor: zaščitni loki, transportna kolesa, oljni hladilniki

### Navodila za naročanje

Ni na zalogi, konfiguracija (v fiksnih razredih) in dobava na zahtevo!

### Artikel

Opis	Izvedba
<b>Elektrohydraulische Pumpe HBM</b>	Večpotni ventil z ročnim vklopom
<b>Elektrohydraulische Pumpe HBE</b>	Večpotni ventil z električnim vklopom

### Pribor

<b>NY 2100</b>	cev iz termoplasta za najvišje tlake
<b>GKS</b>	gumijasta zaščita proti upogibu
<b>PNY 2100 HN</b>	zatisni priključek, AGN
<b>PHY 2100</b>	zatisni okov, NY 2100
<b>SKL HN SP</b>	vijačna spojka-prosta polovica
<b>SKL ZUBS SP</b>	zaščita pred prahom za SKL..SP
<b>SKF IN SP</b>	vijačna spojka-fiksna polovica
<b>SKF ZUBS SP</b>	zaščita pred prahom za SKF..SP