

### Caratteristiche

<b>Esecuzione</b>	Configurazione e fornitura su richiesta Con valvole manuali o elettromagnetiche
<b>Pressione d'esercizio</b>	max. 700 bar
<b>Portata</b>	0,36 - 4,00 l/min



### Nota

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

### Descrizione

Pompe elettroidrauliche (gruppi compatti) per l'alimentazione di cilindri per carichi medi e pesanti  
Grandezza serbatoio: 2,5 - 100 litri (serbatoi in acciaio o alluminio)  
Motori elettrici per 115 V, 230 V, 400 V  
Accessorio opzionale: staffa protettiva, rulli di trasporto, radiatore olio

### Avvertenza per l'ordinazione

Nessuna merce a magazzino, configurazione (in fasi fisse) e fornitura a richiesta!

### Articolo

Denominazione	Esecuzione
<b>Elektrohydraulische Pumpe HBM</b>	Valvola direzionale commutabile manualmente
<b>Elektrohydraulische Pumpe HBE</b>	Valvola direzionale commutabile elettricamente

### Accessori

<b>NY 2100</b>	Tubo termoplastico per le pressioni massime
<b>GKS</b>	Protezione antischiacciamento in gomma
<b>PNY 2100 HN</b>	Nipplo a pressare, AGN
<b>PHY 2100</b>	Boccola a pressare, NY 2100
<b>SKL HN SP</b>	Metà libera innesto a vite
<b>SKL ZUBS SP</b>	Protezione antipolvere per SKL..SP
<b>SKF IN SP</b>	Metà fissa innesto a vite
<b>SKF ZUBS SP</b>	Protezione antipolvere per SKF..SP