

### Características

Versión	Configuración y entrega a petición con válv. manuales o electromagnéticas
Presión de servicio	máx. 700 bares
Corriente volumétrica	0,36 - 4,00 l/min



### Nota

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

### Descripción

Bombas electrohidráulicas (grupos compactos) para el suministro de cilindros de carga media o pesada.

Tamaño del depósito: 2,5 - 100 litros (depósitos de acero o aluminio)

Motores eléctricos para 115 V, 230 V, 400 V

Accesorios opcionales: Estribo de protección, rodillos de transporte, refrigerador de aceite

### Indicaciones para pedidos

Ningún producto en stock, configuración (en graduación fija) y entrega a petición.

### Artículo

Denominación	Versión
<b>Elektrohydraulische Pumpe HBM</b>	Válvula de distribución conmutable manualmente
<b>Elektrohydraulische Pumpe HBE</b>	Válvula de distribución conmutable eléctricamente

### Accesarios

<b>NY 2100</b>	Tubo flexible termoplástico de máxima presión
<b>GKS</b>	Protección de goma antiflexión
<b>PNY 2100 HN</b>	Racor a presión, AGN
<b>PHY 2100</b>	Engaste a presión, NY 2100
<b>SKL HN SP</b>	Mitad suelta de acoplamiento rosado
<b>SKL ZUBS SP</b>	Protección contra el polvo para SKL..RO
<b>SKF IN SP</b>	Mitad fija de acoplamiento rosado
<b>SKF ZUBS SP</b>	Protección contra el polvo para SKF...SP