

### Caractéristiques

Fabrication	Configuration et livraison sur demande Avec distributeurs manuels ou électrovannes
Pression de service	max. 700 bar
Débit volumétrique	0,36 - 4,00 l/min



### Remarque

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

### Description

Pompes électrohydrauliques (groupes compacts) pour l'alimentation de vérins pour charges moyennes et fortes charges

Taille de réservoir : 2,5 - 100 litres (réservoirs en acier ou en aluminium)

Moteurs électriques pour 115 V, 230 V, 400 V

Accessoires optionnels : arceaux de protection, roulettes de transport, refroidisseur d'huile

### Informations relatives à la commande

Non disponible en stock, configuration (selon échelonnements fixes) et livraison sur demande !

### Article

Désignation	Fabrication
Elektrohydraulische Pumpe HBM	Distributeur à commande manuelle
Elektrohydraulische Pumpe HBE	Distributeur à commande électrique

### Accessoires

NY 2100	Tuyau très haute pression thermoplastique
GKS	Protection anticoque en caoutchouc
PNY 2100 HN	Mamelon à pression, AGN
PHY 2100	Bague de serrage, NY 2100
SKL HN SP	Demi-accouplement mobile à vis
SKL ZUBS SP	Dispositif antipoussière pour SKL...SP
SKF IN SP	Demi-accouplement fixe à vis
SKF ZUBS SP	Dispositif antipoussière pour SKF...SP