

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