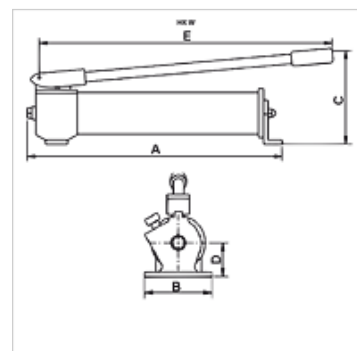


**Caractéristiques**

Fabrication	Limiteur de pression interne
Pression de service	max. 700 bar
Raccords	Filetage int. 3/8" NPT



**Remarque**

Pompes manuelles « W » pour l'actionnement de vérins à simple effet, un raccord  
Pompes manuelles « X » avec vanne-pilote pour l'actionnement de vérins à double effet,  
deux raccords

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

**Description**

Pour les vérins à grand volume d'huile, l'utilisation de pompes à 2 étages est recommandée.

Après le verrouillage, la manette peut être utilisée comme poignée de portage.

**Article**

Désignation	Volume d'huile utilisable (cc)	Niveaux	Volume niveau 1 max. (cc)	Volume niveau 2 max. (cc)	Pression niveau 1 max. (bar)	Pression niveau 2 max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Poids (kg)
<b>HK W 10707</b>	660,0	1	2,6	-	700	-	500	100	150	40	560	5,0
<b>HK W 20707</b>	660,0	2	8,1	2,0	20	700	500	100	150	40	560	5,0
<b>HK W 11207</b>	1200,0	1	2,6	-	700	-	545	100	175	40	560	6,0
<b>HK W 21207</b>	1200,0	2	8,1	2,0	20	700	545	100	175	40	560	6,0
<b>HK W 22307</b>	2200,0	2	13,2	2,2	20	700	560	106	210	55	560	11,0
<b>HK X 02307</b>	2200,0	2	13,2	2,2	20	700	625	106	210	55	560	14,0

**Accessoires**

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