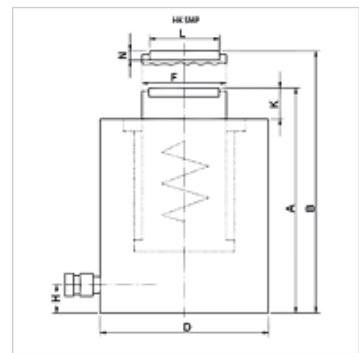


### Caractéristiques

<b>Fabrication</b>	Culasse de vérin trempée Pistons chromés durs Course max. 150 mm Ressort de rappel
<b>Pression de service</b>	max. 700 bar
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Fourniture</b>	avec coupleur rapide manchon 3/8"-18 NPT



### Remarque

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

### Description

Les vérins plats allient une construction compacte et une course maximale. Solution idéale pour les espaces réduits.

Veiller à ce que les bagues de guidage ne soient pas soumises à des forces latérales.

Version plate, compacte

Trous de fixation pour une utilisation stationnaire

### Informations relatives à la commande

Pour les modèles HK SMP de 30 à 100 t, des éléments de poussée mobiles sont livrables sur demande.

### Article

Désignation	(kN)	(t)	Chariot élévateur (mm)	Surface (cm <sup>2</sup> )	A (mm)	B (mm)	D (mm)	F (mm)	H (mm)	K (mm)	L (mm)	N (mm)	Volume (cc)	Poids (kg)
HK SMP 01004	109,0	10	40	15,9	89	129	66	36	14	2	-	-	64	2,3
HK SMP 02004	214,0	20	40	31,2	101	141	90	56	14	2	-	-	125	4,7
HK SMP 03006	303,0	30	40	44,2	121	161	102	60	14	2	45,5	9,0	177	8,0
HK SMP 05006	486,0	50	60	70,8	125	185	127	80	16	2	61,5	11,5	425	11,0
HK SMP 10006	911,0	100	60	132,7	141	201	175	110	26	2	88,0	12,0	796	23,9
HK SMP 10015	911,0	100	150	132,7	254	404	175	110	26	5	88,0	11,0	1990	40,2

### 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