

## Eigenschaften Zylinderkopf gehärtet Kolben hartverchromt max. Hub 150 mm Ausführung

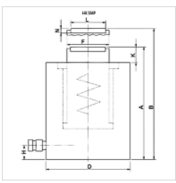
Federrückzug

Betriebsdruck max. 700 bar

Werkstoff Stahl

Lieferumfang mit Schnellkupplung Muffe 3/8"-18 NPT





## Hinweis

Achtung: Bitte Sicherheitshinweise für Arbeiten mit 700 bar Ausrüstungen beachten (siehe Technische Informationen)!

## **Beschreibung**

Flachzylinder vereinigen kompakte Konstruktion in Verbindung mit maximalem Hub. Ideal für enge Platzverhältnisse.

Es ist darauf zu achten, dass keine Seitenkräfte auf die Führungsringe übertragen werden.

Flache, kompakte Ausführung

Befestigungsbohrungen für stationären Einsatz

## **Bestellhinweise**

Für die HK SMP - Modelle von 30 bis 100 t sind bewegliche Druckstücke auf Anfrage erhältlich.

Artikel														
Bezeichnung	Druckkraft (kN)	Druckkraft (t)	Hub (mm)	Fläche	A (mm)	B (mm)	D (mm)	F (mm)	H (mm)	K (mm)	L (mm)	N (mm)	Volumen (cc)	Gewicht (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
			_											

Zubehör						
NY 2100	Thermoplast- Höchstdruckschlauch					
GKS	Gummi-Knickschutz					
PNY 2100 HN	Pressnippel, AGN					
PHY 2100	Pressfassung, NY 2100					
SKL HN SP	Schraubkupplung-Loshälfte					
SKL ZUBS SP	Staubschutz für SKLSP					
SKF IN SP	Schraubkupplung-Festhälfte					
SKF ZUBS SP	Staubschutz für SKFSP					