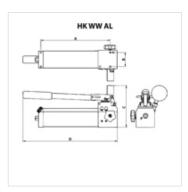


Eigenschaften		
Ausführung	internes Druckbegrenzungsventil	
Betriebsdruck	max. 700 bar	
Anschlüsse	3/8" NPT Innengewinde	
Werkstoff	Gehäuse aus Aluminium	
Lieferumfang	incl. Manometer	





Hinweis

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

Beschreibung

Für Zylinder mit großen Ölvolumen wird der Einsatz von 2-stufigen Pumpen empfohlen. Handhebel nach Arretierung als Tragegriff nutzbar.

Artikel Bezeichnung Stu-fen Volumen Stufe max. Volumen Stufe 2 max. Druck Stufe 2 max. (bar) Druck Stufe 1 С D nutzbares Ölvolu-В Gewich men max. HK WW WH1 2 7,2 0,9 20 700 290 500,0 60 174 394 4,3 HK WW WH2 900,0 2 17,0 1,7 20 700 460 565 5,3 60 174

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	