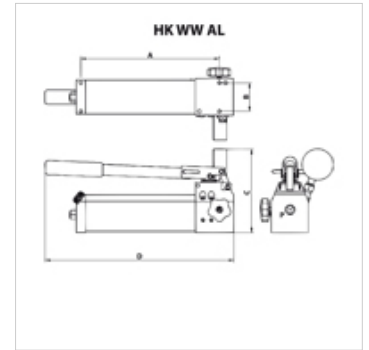


### Īpašības

<b>Modelis</b>	iekšējs spiediena ierobežotājs
<b>Ekspluatācijas spiediens</b>	maks. 700 bar
<b>Savienojumi</b>	3/8" NPT iekšējā vītne
<b>Materiāls</b>	Korpuss no alumīnija
<b>Piegādes apjoms</b>	ar manometru



### Norāde

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

### Apraksts

Cilindriem ar lieliem eļļas tilpumiem ieteicama divpakāpju sūkņu izmantošana  
Svira pēc bloķēšanas izmantojama kā rokturis pārmēsāšanai.

### Izstrādājums

Apzīmējums	lietderīgais eļļas tilpums (cc)	Pakāpes	Tilpums 1. pakāpe max. (cc)	Tilpums 2. pakāpe max. (cc)	Spiediena 1. pakāpe max. (bar)	Spiediena 2. pakāpe max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Svars (kg)
HK WW WH1	500,0	2	7,2	0,9	20	700	290	60	174	394	4,3
HK WW WH2	900,0	2	17,0	1,7	20	700	460	60	174	565	5,3

### Piederumi

<b>NY 2100</b>	Termoplasta augstspiediena šļūtene
<b>GKS</b>	Gumijas aizsardzība pret lūzumiem
<b>PNY 2100 HN</b>	Kompresijas nipelis, AGN
<b>PHY 2100</b>	Saspiežama aptvere, NY 2100
<b>SKL HN SP</b>	Skrūvsavienojuma noņemamā daļa
<b>SKL ZUBS SP</b>	Putekļu aizsargs, paredzēts SKL..SP
<b>SKF IN SP</b>	Skrūvsavienojuma fiksētā daļa
<b>SKF ZUBS SP</b>	Putekļu aizsargs, paredzēts SKF..SP