

Karakteristike

Izvedba	kaljena glava cilindra tvrdo kromiran klip opružni povrat
Radni tlak	maks. 700 bara
Materijal	Čelik
Opseg isporuke	s brzom spojkom kolčak 3/8"-18 NPT



Napomena

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

Opis

Univerzalni cilindri za mnogostruka područja primjene.

Treba paziti na to da se bočne sile ne prenose na vodeće prstene.

Kompaktna izvedba

Stružni prsteni klipa za izbjegavanje prljavštine

Pričvrсни provrti za stacionarnu primjenu

Artikli

Naziv	(kN)	(t)	Hod (mm)	Površina (cm ²)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	F (mm)	I	K (mm)	R	S (mm)	Volumen (cc)	Težina (kg)
HK SM 00513	48,5	5	127	7,1	219	346	40	25	1.1/2" -16	6	1/4" -20	25	90	1,9
HK SM 01010	109,2	10	105	15,9	172	277	60	36	2.1/4" -14	6	5/16" -18	39	167	3,0
HK SM 01015	109,2	10	155	15,9	247	402	60	36	2.1/4" -14	6	5/16" -18	39	247	4,3
HK SM 01025	109,2	10	257	15,9	352	609	60	36	2.1/4" -14	6	5/16" -18	39	409	6,0
HK SM 01035	103,2	10	355	15,9	454	809	60	36	2.1/4" -14	6	5/16" -18	39	565	11,2
HK SM 01510	163,0	15	105	23,8	205	310	75	45	2.3/4" -16	8	3/8" -16	47	250	5,8
HK SM 01515	163,0	15	155	23,8	275	430	75	45	2.3/4" -16	8	3/8" -16	47	369	7,5
HK SM 01525	163,0	15	257	23,8	379	636	75	45	2.3/4" -16	8	3/8" -16	47	611	9,8
HK SM 02305	227,8	23	51	33,2	166	217	85	56	3.5/16" -12	10	1/2" -13	58	170	6,2
HK SM 02310	227,8	23	102	33,2	217	319	85	56	3.5/16" -12	10	1/2" -13	58	339	7,8
HK SM 02315	227,8	23	159	33,2	277	436	85	56	3.5/16" -12	10	1/2" -13	58	528	11,2
HK SM 02321	227,8	23	210	33,2	327	537	85	56	3.5/16" -12	10	1/2" -13	58	697	11,4
HK SM 03015	303,2	30	150	44,2	270	420	100	60	3.7/8" -12	10	1/2" -13	74	663	13,1

Pribor

NY 2100	Crijevo za najviše tlakove od termoplasta
GKS	Gumena zaštita od prelamanja
PNY 2100 HN	Pritisna nazuvica, AGN
PHY 2100	Pritisni podnožak, NY 2100
SKL HN SP	Slobodna polovica vijčane spojke
SKL ZUBS SP	Zaštita od prašine za SKL...SP
SKF IN SP	Fiksna polovica vijčane spojke
SKF ZUBS SP	Zaštita od prašine za SKF...SP