

HP-SARJA

YKSITOIMISET VETOSYLINTERIT

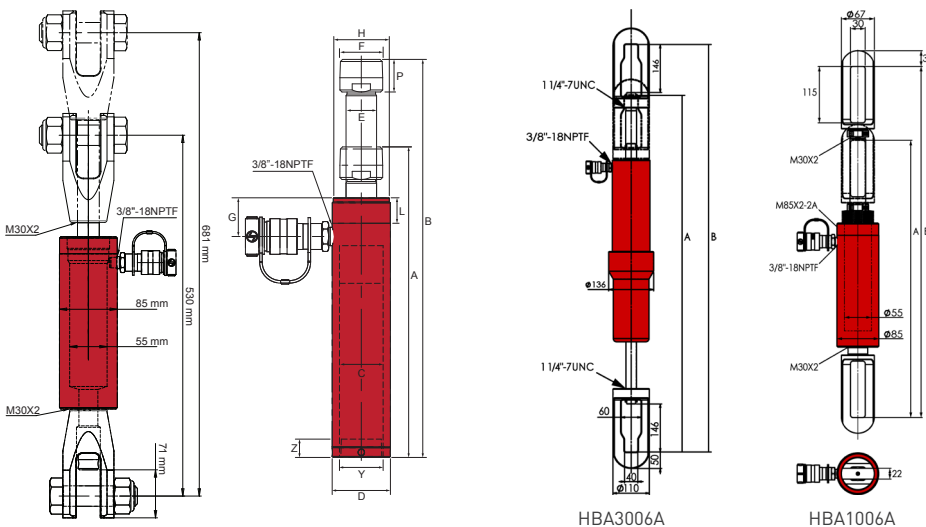
- Korkealaatuinen ja kestävä teräsrunko
- Pitkäikäiset polyuretaanitiivisteet
- Männän päässä ulkokierre
- Rungon pohjassa sisäkierre
- Ohjurirengas estää sivuttaiskuorman vaikutuksen
- Mäntä varustettu kierteellä, mikä helpottaa vetokappaleen vaihtamista
- Sylinterit toimitetaan korkeavirtauksisella pikaliitimellä ja pölyhatulla
- Tilauksesta jopa 60 tonniin saakka
- Suurin työpaine 700 bar

Nimike	Isku (mm)	Korkeus min. A (mm)	Korkeus max. B (mm)	Ulko-halkaisija (D) mm	Öljy-tilavuus (cc)	Männän pinta-ala (cm ²)	Sisäkierre	Ulko-kierre	Paino (kg)
Vetoteho: 2,5 tn (25 kN)									
HP0205	127	268	395	48	46	3,6	3/4"-14NPTF	M16 x 1.5	2,9
Vetoteho: 5 tn (51 kN)									
HP0505	141	303	444	57	104	7,4	1 1/4"-11.5NPTF	M28 x 1.5	4,2
Vetoteho: 10 tn (108 kN)									
HP1006	151	299	450	85	237	15,7	M30 x 2	M30 x 2	9,5
HPB1006A	150,6	565	715,6	85	237	-	lenkki	lenkki	12
Vetoteho: 30 tn (285 kN)									
HPB3006A	154,5	1 085	1 239,5	114	633	-	lenkki	lenkki	47,4



HP1006

Nimike	Rungon sisä-Ø C (mm)	Ylä - Liitin G (mm)	Rungon kauluksen ulkokierre H	Ulkokierteen pituus L (mm)	Männän Ø E (mm)	Männän kierteen pituus K (mm)
HP0205	29	42	1 1/2"-16UN	25	19	19
HP0505	43	38	2 1/4"-14UN	25	30	24
HP1006	55	38	M85x2	25	32	26
HPB1006A	55	-	-	-	-	-
HPB3006A	85	-	-	-	-	-



HBA3006A

HBA1006A