

High Tonnage Cylinders Yüksek Tonajlı Silindirler

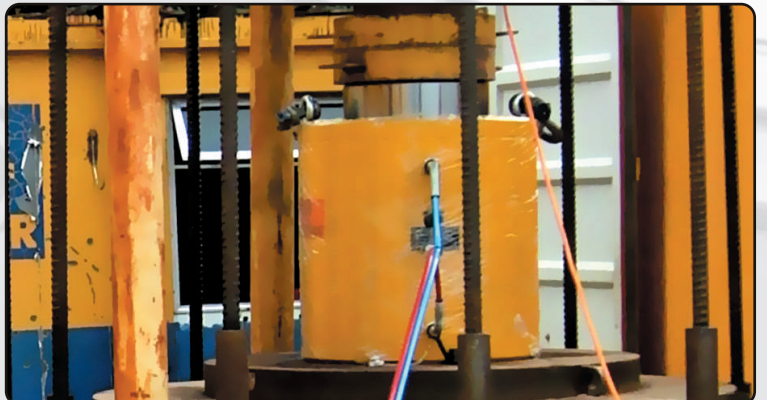
700 bar

220-1100 tons

50-300 mm stroke

- » Designed as double acting type for applications subjected to heavy loads.
- » Safety valve prevents the cylinder from overpressure.
- » This provides long life for cylinder and sealings.
- » Quick and easy coupling with its fast coupler.
- » Changable saddles with high strength steel against wear.
- » Acrylic undercoating and top coating against corrosion.

- » Büyük ve ağır işlerde belirtilen tonajlarda emniyetli ve güvenli bir şekilde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- » Silindir maksimum basıncın üzerine çıktığında emniyet vanası devreye girerek basıncı dengeler ve silindirin boru ve keçesinin zarar görmesini engeller.
- » Hızlı birleştirme kaplini ile hortum montajı seri ve rahat bir şekilde yapılabilmektedir.
- » Aşınmaya dayanıklı, yüksek mukavemetli çelik malzemeden yapılan değiştirilebilir başlıklar; milin zarar görmesini önlemekte ve silindirin ömrünü uzatmaktadır.
- » Paslanmaya dayanıklı akrilik astar ve son kat boya uygulanmaktadır.





Technical Data / Teknik Bilgi

Type Tip	Capacity Kapasite	Stroke Strok (A)	Rod Diameter Rot Çapı (B)	Inside Diameter İç Çap (C)	Outside Diameter Dış Çap (D)	Closed Height Kapalı Boy (E)	Effective Area Etkin Yüzey Alanı	Oil Volume Yağ Hacmi	Weight Ağırlık
	(t)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(cm ²)	(cm ³)	(kg)
DAH-220050	220	50	140	200	265	265	314	1570	105
DAH-220150		150				4710		136	
DAH-220300		300				9420		182,0	
DAH-350050	350	50	200	250	330	265	491	2453	167,0
DAH-350150		150				7359		220,0	
DAH-350300		300				14719		300,0	
DAH-500050	500	50	230	300	400	270	707	3533	253,0
DAH-500150		150				10598		345,0	
DAH-500300		300				21195		485,0	
DAH-1100150	1100	150	360	450	605	450	1590	23844	880,0
DAH-1100300		300				47689		1120,0	

Special production is carried out for every capacity and stroke according to the customer specifications.
Müşteri talepleri doğrultusunda her türlü kapasite ve strokta özel üretim gerçekleştirilmektedir.

