

Boru ve tank sistemlerinin kontrolleri için, başarısını kanıtlamış ve güvenilir basınç-test pompası.

Deneme ve basınç alanı	$p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$
Su, yağ ve glikol	
Sıvıların pH-değeri	7 – 12
Sıvıların ısı dereceleri	$\leq 60^\circ\text{C}$
Sıvıların vizkozitesi	$\leq 1,5 \text{ mPa s}$

REMS Push – güvenilir ve sızdırmaz.

Üniversal kullanım

Kullanım alanları: sıhhi tesisat, kalorifer tesisatları, güneş enerjisi sistemleri ve Sprinkler sistemleri yapımı ile basınçlı hava, buhar ve soğutma sistemleri, yağ-devre sistemleri, kazan ve basınçlı tankların yapımı.

Yapılış biçimi

Zor şartlar altında çalışmak üzere, şantiye ortamları için son derece sağlam ve tamamı metalden imal edilmiştir. REMS Push, 12 l dolum miktarı için korozyona dayanıklı, elektrostatik boyalı çelik sac hazneli. Ergonomik ve bükülmeye mukavemetli pompa kolu ile donatılmış aletin, pompa kolu aynı zamanda sabitleştirildiğinde, taşıma kolu görevini üstlenmektedir. Pirinç malzemeden imal edilmiş ve aşınmalara karşı dayanıklı basınç pistonu 30 mm Ø'dir. 1/2" bağlantılı yüksek basınç hortumu. Taksimat plakası üzerinde manometre için sağlam bir koruma bulunmaktadır. İnce taksimatlı manometre göstergesinde basınçlar, $p \leq 1,6 \text{ MPa}/16 \text{ bar}/232 \text{ psi}$ olarak 0,01 MPa/0,1 bar/1,45 psi basınç değişim kademeleri biçiminde okunmaktadır. İnce taksimatlı manometre DIN 1988 normuna uygun olup, aksesuar olarak sunulmaktadır.

Paslanmaz çelikten hazne

REMS Push INOX, 12 l dolum miktarı için paslanmaz çelik hazneli. Son derece uzun ömürlüdür.

Fonksiyon şekli

Su ve diğer sıvılarla yapılan basınç ve sızdırmazlık denemeleri içindir. Güvenilir basınç oluşumu için, paslanmaz çelikten bilyeleri bulunan, çift supaplı sistem. Uzun strok ayarında yüksek hacim gücü ve kısa strok ayarında yüksek basınç gücü sağlanmaktadır. Dokuma lamineli yüksek basınç hortumu sayesinde basınç neticelerinin sapmalarına izin verilmemektedir.



Teslimat kapsamı

REMS Push. Manometreli el tipi basınç deneme pompası $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, boru sistemlerinin basınç ve sızdırmazlık denemeleri için ve $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, depo ve tank sistemlerinin basınç ve sızdırmazlık denemeleri için. 12 l dolum miktarı için korozyona dayanıklı, elektrostatik boyalı çelik sac hazne. 1,5 m yüksek basınç hortumu ile 1/2" bağlantılı. Karton kutu içerisinde.

	Art.-No.	
	115000	

Teslimat kapsamı

REMS Push INOX. Manometreli el tipi basınç deneme pompası $p \leq 6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, boru sistemlerinin basınç ve sızdırmazlık denemeleri için ve $6 \text{ MPa}/60 \text{ bar}/870 \text{ psi}$, depo ve tank sistemlerinin basınç ve sızdırmazlık denemeleri için. 12 l dolum miktarı için paslanmaz çelikten hazne. 1,5 m yüksek basınç hortumu ile 1/2" bağlantılı. Karton kutu içerisinde.

	Art.-No.	
	115001	



Aksesuar

Adlandırma	Basınç $p \leq \text{MPa}/\text{bar}/\text{psi}$	Art.-No.	
Manometre ve bağlantı parçası, kapama vanası ile birlikte	6/60/870	115110	
İnce taksimatlı manometre	1,6/16/232	115045	

