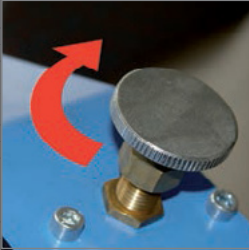
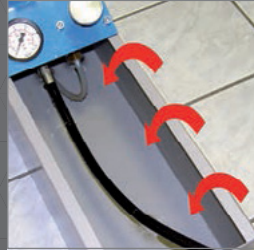


6 Bomba de ensayo y llaves de cadena

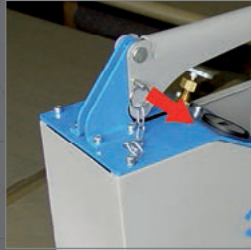
USOS:



Cierre la válvula



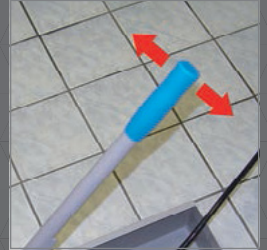
Vierta agua



Retirar el perno de cierre



Conecte el tubo de salida

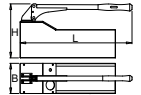


Empezar a bombear

375/6

Bomba de ensayo para instalaciones de agua y calefacción

- utilizada para pruebas de presión y fugas en instalaciones de agua y calefacción para predeterminar presiones hasta 50 Bares
- capacidad máxima 12 litros
- fabricado con material anticorrosivo, las partes cambiables



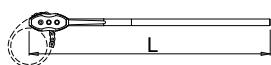
	L	B	H			
602600	605	160	286.5	8800	1G	1



484/6

Llave de cadena

- Material: acero al carbono
- Bocas forjadas
- Boca dentada, con dientes templados por inducción
- boca giratoria
- Mango lacado, resto con tratamiento anticorrosión



Barcode	⊙	⌘	L	📦	📏	📦
601530	4	160	760	6735	TC	5
601531	6	200	915	9238	TC	5
601532	8	300	1130	13000	TC	5
601533	12	400	1250	18000	TC	5

484.1/7

Cadena para art. 484



Barcode	⌘	L	📦	📏	📦
602707	4	626	1435	TF	1
602710	6	829	1975	TF	1
602713	8	1038	2500	TF	1
602716	12	1414	3000	TF	1

484.2/7

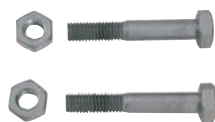
Boca para art. 484



Barcode	⌘	📦	📏	📦
602708	4	775	TF	1
602711	6	2160	TF	1
602714	8	3625	TF	1
602717	12	5161	TF	1

484.3/7

Tornillo de repuesto para art. 484



Barcode	⌘	📦	📏	📦
602709	4	124	TE	10
602712	6	129	TE	10
602715	8	198	TE	10
602718	12	300	TE	10



726/6

Tornillo de banco para tubos

- Cuerpo de aleación especial
- Bocas forjadas de acero para herramientas, templadas en aceite
- Cuerpo pintado en epoxi
- Se puede montar en el banco de trabajo portátil



Barcode	⊙	⌘	📦	📏	📦
619613	1/8" - 2"	70	4570	TF	1
619614	1/8" - 3"	100	6400	TF	1