

■ unigrind SISTEMI DI BLOCCAGGIO

Per banchi di prova valvole esistenti possiamo fornire sistemi di bloccaggio idraulico per valvole di sicurezza, di shut-off e di regolazione.

Caratteristiche standard:

- Sistemi di bloccaggio idraulico con forza regolabile in base alla pressione di collaudo.
- Alimentazione aria a 70 - 90 psi, alimentazione elettrica 230 V, 50-60Hz.
- Staffe di bloccaggio con adattatori
- Sistema con blocco di sicurezza
- Piani del banco di prova intercambiabili
- Piani con guarnizioni O-Ring

I sistemi di bloccaggio idraulico sono disponibili con forze di:

18, 30, 55, 85 tonnellate

Sistemi di bloccaggio:

- Modello TS con bloccaggio sulla sola flangia
- Modello TS-S con bloccaggio sulla flangia, piano superiore brandeggiabile e vite sullo stelo per il bloccaggio tra piano superiore e inferiore

Nota:

Il sistema di bloccaggio può essere fornito anche con serbatoio dell'acqua di collaudo in acciaio inossidabile.

Modello:	Capacità:	Pollici:
TS 18	DN 10 - 250 mm	3/8" - 10"
TS 18-S	DN 10 - 250 mm	3/8" - 10"
TS 30	DN 10 - 250, 300, 400 mm	3/8" - 16"
TS 30-S	DN 10 - 250, 300, 400 mm	3/8" - 16"
TS 50	DN 10 - 250, 400, 500, 600 mm	3/8" - 24"
TS 50-S	DN 10 - 250, 400, 500, 600 mm	3/8" - 24"
TS 80	DN 10 - 250, 400, 500, 600 mm	1" - 24"
TS 80-S	DN 10 - 250, 400, 500, 600 mm	1" - 24"



TS 100-S



TM 900



Sistemi di bloccaggio TS