



RAMPA DI COLLAUDO PER VALVOLE DI SICUREZZA
RAMP FOR SAFETY VALVES TEST

CONFORME

- alla direttiva
PED 97/23/CE



**BUREAU
 VERITAS**

- Al Decreto Ministeriale
**21.05.1974 Raccolta
 E / Ed.79 ISPESL**



**Rif. Circolare tecnica
 DOM ISPESL 01/2005**

Linee guida
 per le operazioni
 di taratura
 al banco delle valvole
 di sicurezza.



CARATTERISTICHE

- 6 attacchi 1" 1/4 NPT femmina su cui montare le sottovalvole per valvole di sicurezza EU 19-20, EU 24-25
- 2 attacchi 1" 1/4 NPT femmina su cui montare direttamente le valvole di sicurezza EU 29-30
- 1 attacco 1/2" GAS per valvole di sicurezza con attacco da 1/2"
- Predisposizione per manometro di precisione con attacco da 1/2" M
- Ingresso aria o azoto con rubinetto a spillo 1/2" M/F + innesto rapido Ø3/8"F per attacco manichetta bombola di azoto
- Collaudo pneumatico con aria compressa, azoto o GPL sino a 40 Bar

ACCESSORI A RICHIESTA

- Chiavi esagonali per valvole EU 19-20, EU 24-25 ed EU 29-30 (cod. 1103;1104;1105)
- ST20 sottovalvola da 1" 1/4 NPT accoppiamento cilindrico (cod. 7101900016) per VS EU 20
- ST25 sottovalvola da 1" 1/4 NPT accoppiamento cilindrico (cod. 7101900000) per VS EU 25
- Manometro di precisione Ø 100, scala 0 - 40, Classe 0,5; precisione 0,5%; attacco radiale Ø 1/2" M (cod. MP1-100-0-40)

Cod.	Descrizione
RCG/9-1.0	RAMPA DI COLLAUDO PER VALVOLE DI SICUREZZA

