



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

## **CONFORME**

- alla direttiva PED 97/23/CE



- 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 esagonall 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



