



## ART. 03.28-C - Rif. Norma/Standard: IEC/CEI EN 60529



### SERBATOIO PER PROVE DI IMMERSIONE "IPX8"

Questa prova verifica la protezione contro la penetrazione dell'acqua negli involucri mediante un'immersione continua. Costruita secondo la norma IEC 60529, determina il grado IP seconda cifra caratteristica 8.

#### Dati tecnici:

- » Serbatoio in lamiera zincata a caldo
  - » Rubinetti di carico e svuotamento acqua
  - » Attacco aria completo di regolatore di pressione con manometro
  - » Valvola di sicurezza tarata a 8 Bar
  - » Capacità serbatoio: 100 litri
  - » Pressione Max di esercizio: 8 Bar
  - » Dimensioni interne in mm: (ØxH) 350x1000
  - » Peso in Kg: 50
- N.B.** - Serbatoio sotto pressione corredato di certificazione PED direttiva 97/23/CE come richiesto dalle Norme di sicurezza.

### TANK FOR IMMERSION TESTS "IPX8"

*This test verifies the protection against ingress of water in the enclosures through continuous immersion. Manufactured as per the IEC 60529 standard, it determines the IP degree second characteristic numeral 8.*

#### Technical data:

- » Hot galvanized iron tank
- » Cocks for water loading and emptying
- » Air inlet with pressure regulator and manometer
- » Safety valve calibrated at 8 Bar
- » Tank capacity: 100 litres
- » Max operation pressure: 8 Bar
- » Internal dimensions in mm: (ØxH) 350x1000
- » Weight in Kg: 50

**NOTE** - Tank under pressure provided with PED certificate 97/23/EC Directive as required by the safety Rules.