

# Unità di collaudo per estintori e bombole

## Modello HT350

Unità completa e di facile utilizzo per il collaudo di estintori portatili, bombole e cartucce CO<sub>2</sub>



### DESCRIZIONE

L'unità è composta da una struttura in acciaio verniciato che viene fissata al suolo.

Sul lato sinistro, si trova il quadro di controllo e la pompa di collaudo. Sulla destra, la cabina di collaudo permette di testare 3 o 5 estintori portatili a bassa o alta pressione. Ogni postazione di collaudo è dotata di morsa manuale per bloccare le bombole in sicurezza. Su richiesta, inoltre, la cabina può essere equipaggiata di protezione frontale.

### COMPONENTI E DISPOSITIVI

- > Supporto in acciaio
- > Pannello di controllo (incluse valvole di controllo)
- > Supporto predisposto per essere fissato al suolo
- > Pompa pneumatica ad acqua
- > Morse manuali
- > Valvole alta pressione a sfera
- > Manometro controllo pressione di collaudo
- > Protezione frontale su richiesta

### MODELLI DISPONIBILI

- HT350-3 o HT350-5 (3 o 5 bombole)
- Disponibili modelli per bombole speciali (per diametro o altezza)
- Su richiesta, kit per collaudo a bassa pressione (min 30 bar e 20 L ca. di capacità totale bombole).

# Unità di collaudo per estintori e bombole



## ACCESSORI DI SERIE

	CODICE
Set di n° 3 attacchi di collaudo ad avvitamento rapido per bombole con filetto W28,8 - 25E	MZCZ032
Tubo alimentazione acqua, Ø 1/2", SAE100R6 L. 2000 mm	41/560/002
Tubo scarico acqua, Ø 1/4", SAE100R6 L. 2000 mm.	41/560/001
Flessibile alimentazione aria, Ø 1/4", SAE100R6 L. 2000 mm.	41/560/001

## SPECIFICHE TECNICHE

Pressione minima collaudo	30 bar
Pressione massima collaudo	450 bar
Dimensione bombole Ø min / max	70 ÷ 220 mm
H min/ max	250 ÷ 850 mm
N° bombole	3 o 5
Alimentazione aria	6/7 bar 100 l/min
Alimentazione acqua	1/5 bar 10 ÷ 15 l/min
Capacità di collaudo (a seconda della dimensione delle bombole)	12 ÷ 20 bombole/ora
Ingombro totale (WxLxH)	3085x700x2350
Peso (Kg)	200 kg
Rumorosità	< 85 dB

## ACCESSORI SU RICHIESTA

- Attacchi/adattatori per collaudo estintori con altre filettature
- Flessibili con lunghezze diverse da quelle standard
- Prolunga per collaudare bombole di grandi dimensioni o estintori carrellati, codice AZC180
- Kit collaudo bassa pressione (min 30 bar e 20 L ca. di capacità totale bombole)

> PER MAGGIORI INFORMAZIONI:  
FOR FURTHER INFORMATION CONTACT:  
POUR INFORMATIONS CONTACTER:

**DAMOTEK S.r.l.**

Via Avv. Giovanni Agnelli, 10 12033 MORETTA (CN) ITALY

Tel: +39 0172 911235

Fax: +39 0172 911322

[www.damotek.com](http://www.damotek.com)

[info@damotek.com](mailto:info@damotek.com)



ISO 9001