

DF-BOMBOLE

Linea Accessori

Sistema di Pesatura Bombole Gas

Rev.E

Descrizione

Il sistema **DF-BOMBOLE** è un sistema elettronico atto a rilevare eventuali perdite di Gas, anche piccole, in atmosfera; soddisfa pertanto gli accordi di Kyoto regolamento n° 842/2006 "F-Gas Regulation".

Ogni bombola di gas estinguente sarà posizionata su un "Piatto Bilancia" di pesatura il quale comunicherà il valore letto alla centrale; ogni "Piatto Bilancia" verrà collegato (punto-punto 200 metri max.) ad un piccolo dispositivo di interfaccia su barra Din alloggiato all'interno della Centrale antincendio. Il numero massimo di piatti di pesatura collegabili ad ogni centrale sarà pari a 20; tale collegamento verrà fatto tramite linea RS485 su protocollo Modbus-RTU.

Il sistema **DF-BOMBOLE** può essere gestito da Centrali di Spegnimento DETFIRE o in alternativa essere un sistema di pesatura Stand-Alone.



Specifiche Tecniche

Il Piatto di Pesatura

Piano di carico	400x400mm
Portata Max	300Kg.
Precisione	100gr.
Piano di carico in lamiera di acciaio	Inox AISI304
Cella di carico omologata	OIML R60
Cella di carico in alluminio anodizzato omologata con protezione	IP67
Piedini di livello regolabili in altezza	da 12,8cm a 20cm.
Bolla di livello	SI

Il Dispositivo di Interfaccia

Display peso a Led Rossi	6 cifre h.8mm
Convertitore A/D	A 24 bit
Alimentazione	24 Vcc
Approvato OIML R76:2006, classe III, 10000 divis. 02µ V/VS1	
Approvato OIML R61- WELMEC Guide 8.8:2011 (M.I.D)	

Come ordinare

- **DF88-RK2-SYS e DF88-RK3-SYS** Sistema Modulare
- **DF40-SYS** Sistema Modulare