

Mod. 8309



Dispositivo antitracimazione, blocca il passaggio del fluido qualora si raggiunga il livello di carico massimo in cisterna.

Il kit è formato da:

- sonda a doppio livello (max e blocco) connessione M 3/4" BSP lunghezza 300 mm;
- lampeggiante acustico luminoso mod. 8920;
- elettrovalvola di blocco flusso con connessione M 1" BSP mod. 7365;
- scheda elettronica di gestione;
- alimentatore/stabilizzatore 110-230 V / 24 Vcc mod. 6528.



Mod. 8753

Misuratore di livello digitale a ultrasuoni per fusti da 208 l. Di facile installazione e utilizzo; viene avvitato al fusto sul foro filettato da 3/4".

Misurazione automatica: ogni 20 minuti provvederà ad effettuare delle misurazioni di livello all'interno del fusto senza visualizzare i valori sul display. Solo quando verrà rilevata la scorta minima tra 20-10 l, comparirà una scritta lampeggiante (ALL. 20 L.) con il primo livello di allarme; sotto i 10 l viene attivato il secondo allarme (ALL. 10 L.).

Misurazione istantanea: tra i 145 e i 20 l è possibile, premendo il pulsante ON-OFF, visualizzare l'esatta quantità del prodotto.

Necessita di una batteria AAA alcalina non ricaricabile.



Mod. 8752

Indicatore di livello di tipo meccanico con galleggiante e visualizzatore analogico, per fusti da 60-208 l.

Di immediata installazione e facile lettura, viene applicato al foro da 3/4" del fusto.

Su richiesta, disponibile la versione in galloni.



Mod. 7340



Mod. 7340

Timer giornaliero/settimanale per attivazione programmata della elettrovalvola mod. 7360.

Mod. 7360



Mod. 7360

Elettrovalvola pneumatica 24 Vcc di sicurezza impianto. Connessioni 1/2" BSP.

Montata sul circuito aria compressa, scarica l'aria a valle del compressore al termine degli orari di lavoro. L'operazione può essere effettuata manualmente, oppure in automatico se collegata con il timer mod. 7340.

Alimentazione tramite il trasformatore mod. 6528-6529.

