

**PRESET**



Mod. **2815**  
Mod. **2815/RF**  
Olio

Mod. **2817**  
Mod. **2817/RF**  
Antigelo

new



Mod. **2816**  
Mod. **2816/RF**  
Olio

new

I nuovi contaltri digitali serie 4TTPS presentano le seguenti caratteristiche:

- funzionamento basato sul sistema di misurazione ad ingranaggi ovali applicati ad una sonda di rilevazione ad impulsi elettromagnetici gestiti da componenti elettronici;
- gestione di sei differenti misurazioni:
  - 1) Totale per ogni singola operazione (resettabile).
  - 2) **FLOW**: Lettura del flusso istantaneo al minuto in litri/galloni/pinte/quarti, per un monitoraggio continuo della precisione dello strumento entro i parametri di utilizzo.
  - 3) **TRIP**: totale parziale giornaliero/settimanale che somma le quantità erogate (resettabile).
  - 4) **TOTAL**: totale assoluto che fornisce il dato storico dell'olio erogato dall'inizio dell'utilizzo del contaltri (non resettabile).
  - 5) **MEMORY**: tracciabilità delle operazioni fino a 1.000 record con indicazione dell'unità di misura, data e orario in cui l'erogazione è stata eseguita.
  - 6) **PSET**: preselezione della quantità da erogare.
- possibilità di ricalibrazione da parte del cliente per aumentare la precisione relativa ai parametri dell'impianto finale
- ampio display con visualizzazione simultanea di 2 differenti totali (quantità erogata e, a scelta, flusso erogato istantaneo "FLOW", erogazione giornaliera "TRIP" o totale assoluto "TOTAL");
- innovativo display retroilluminato che permette la lettura dei dati di erogazione anche in condizioni di luce non ottimali;
- possibilità di cambio dell'unità di misura (litri, quarti, pinte, galloni);
- precisione +/- 0,5% e ripetitività della misurazione;
- batteria sostituibile tramite cassetto posteriore rimovibile dall'esterno;
- gomma paracolpi fornita di serie;
- maniglia di protezione leva per prevenire fuoriuscite di olio in caso di caduta accidentale dello strumento.

#### Mod. 2815

Pistola contaltri digitale ad ingranaggi ovali per **olio** con preselezione della quantità da erogare serie **MERCURY**, tubetto rigido Ø 12 mm con antigoccia e giunto girevole entrata M 1/2" BSP.

#### Mod. 2817

Pistola contaltri digitale ad ingranaggi ovali per **antigelo** con preselezione della quantità da erogare serie **MERCURY**, tubetto rigido Ø 12 mm con antigoccia e giunto girevole entrata M 1/2" BSP.

#### Mod. 2816

Pistola contaltri digitale ad ingranaggi ovali per **olio** con preselezione della quantità da erogare serie **MERCURY**, tubetto flessibile in gomma, terminale rigido a 90°, antigoccia e giunto girevole entrata M 1/2" BSP.

**La serie URANUS si differenzia per l'innovativa trasmissione a radiofrequenza predisposta per il collegamento alla centralina RF CONNECT.**

#### Mod. 2815/RF

Pistola contaltri digitale ad ingranaggi ovali per **olio** con preselezione della quantità da erogare serie **URANUS**, tubetto rigido Ø 12 mm con antigoccia e giunto girevole entrata M 1/2" BSP.

#### Mod. 2817/RF

Pistola contaltri digitale ad ingranaggi ovali per **antigelo** con preselezione della quantità da erogare serie **URANUS**, tubetto rigido Ø 12 mm con antigoccia e giunto girevole entrata M 1/2" BSP.

#### Mod. 2816/RF

Pistola contaltri digitale ad ingranaggi ovali per **olio** con preselezione della quantità da erogare serie **URANUS**, tubetto flessibile in gomma, terminale rigido a 90°, antigoccia e giunto girevole entrata M 1/2" BSP.

Modelli	2815 2815/RF	2817 2817/RF	2816 2816/RF
Connessioni	M 1/2" BSP		
Portata min - max	1 - 25 l/min		
Temperatura	+ 5°C / + 50°C		
Pressione massima	70 bar (1015 psi)		
Precisione	+/- 0,5%		
Totale Max resettabile	99999 l		
Totale Max non resettabile	99999 l		
Peso	2 kg		

Non omologati per transazioni commerciali.