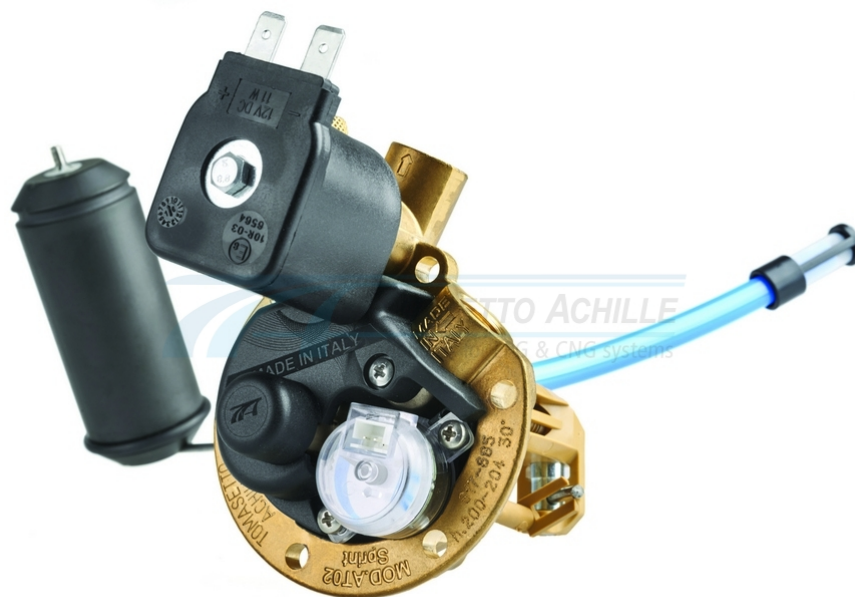


MULTIVALVOLE GPL MODELLO AT02 SPRINT



OMOLOGATE SECONDO LA NORMATIVA ECE 67R-01

La multivalvola GPL AT02 SPRINT è dotata di un nuovo e innovativo dispositivo di sicurezza integrato, composto da una valvola di rilascio della pressione e un dispositivo di sovrappressione collegati tra loro, con un design compatto. La multivalvola è inoltre dotata di elettrovalvola e di un nuovo limitatore di livello dell'80% con valvola di non ritorno integrata, valvola di eccesso flusso, valvola manuale (di servizio) e un nuovo porta sensore. Sulla valvola è possibile installare il nuovo indicatore di livello meccanico con fissaggio rapido, oltre al sensore di livello elettronico.

La multivalvola AT02 SPRINT per serbatoi GPL si basa sulla nuova piattaforma di prodotti denominata "SPRINT", comune alle multivalvole AT00 e AT02. Il corpo in ottone della valvola è stato ridisegnato, grazie ad un'accurata analisi fluidodinamica e strutturale e al miglioramento del processo di stampaggio a caldo, sviluppato con i nostri fornitori. Il risultato è un corpo più leggero che mantiene però le stesse caratteristiche meccaniche del modello attuale. Il modello AT02 SPRINT è omologato secondo il Regolamento ECE 67R01.

Le multivalvole AT02 SPRINT sono disponibili in due versioni: Standard e Extra.

STANDARD: con uscita da 6mm

EXTRA: con uscita da 8mm e passaggi interni maggiorati.

Tomasetto Achille Spa

Via del Progresso, 47/53 - 36020 Castegnero (Vicenza) Italia - Tel +39 0444 638326 - Fax +39 0444 639367

- info@tomasetto.com

Cod. Fiscale, P. IVA e n Reg. Impr. VI 00931330245 - R.E.A. 281289 - Capitale sociale 1.000.000 Euro i.v. -

PEC: tomasetto@pec.telemar.it

Le multivalvole AT02 SPRINT sono disponibili per serbatoi cilindrici con inclinazione di montaggio a 0°, 30° e 90°; serbatoi toroidali interni con inclinazione a 30°; serbatoi toroidali esterni con flangia a 0° e, a richiesta, serbatoi speciali.

La multivalvola AT02 SPRINT è fornita con cavo elettrico per collegamento bobina, porta sensore e accessori di montaggio contenuti nel sacchetto corredo [MVAT3226](#).

Tutte le multivalvole Tomasetto sono prodotte attraverso processi ad alta tecnologia, collaudate e tarate al 100%.



[Segui il nostro canale YouTube](#)

CODICE: MVAT02xx.1

PRODUCT DESCRIPTION

VERSIONE	STANDARD	EXTRA
Materiale	Ottone stampato a caldo	Ottone stampato a caldo
Settaggio PRV	2,7 MPa (27 bar)**	2,7 MPa (27 bar)**
Settaggio PRD	120 ± 10 °C	120 ± 10 °C
Portata PRV+PRD (integrati)	21 m ³ /min*	21 m ³ /min*
Connessione di entrata	M12x1 tubo Ø 8mm	M12x1 tubo Ø 8mm
Connessione di uscita	M10x1 tubo Ø 6 mm	M12x1 tubo Ø 8mm
Potenza bobina	11 W	11 W
Voltaggio bobina	12V DC ***	12V DC ***
Connessione bobina	Faston - AMP superseal (per toroidali 0°)	Faston - AMP superseal (per toroidali 0°)
Tipologia Elettrovalvola	Normale	Pilotato
Limitazione automatica riempimento 80%	sì	sì

Tomasetto Achille Spa

Via del Progresso, 47/53 - 36020 Castegnero (Vicenza) Italia - Tel +39 0444 638326 - Fax +39 0444 639367
- info@tomasetto.com

Cod. Fiscale, P. IVA e n Reg. Impr. VI 00931330245 - R.E.A. 281289 - Capitale sociale 1.000.000 Euro i.v. -

PEC: tomasetto@pec.telemar.it

Valvola di eccesso flusso	sì	sì
Rubinetto di intercettazione in uscita	sì	sì
Sensore di livello	Solo predisposizione	Solo predisposizione

*valori riferiti ai test di omologazione

** altri settaggi a richiesta

*** 24V DC su richiesta

[DOWNLOAD CATALOGHI](#)

Tomasetto Achille Spa

Via del Progresso, 47/53 - 36020 Castegnero (Vicenza) Italia - Tel +39 0444 638326 - Fax +39 0444 639367

- info@tomasetto.com

Cod. Fiscale, P. IVA e n Reg. Impr. VI 00931330245 - R.E.A. 281289 - Capitale sociale 1.000.000 Euro i.v. -

PEC: tomasetto@pec.telemar.it