



ELETTROVALVOLA PER GASOLIO

Modello M15-1

Informazioni sul prodotto

Valvola automatica di sezionamento, ad azionamento elettrico per gasolio (apre se sottoposta a tensione e chiude quando gli viene tolta); questo tipo di elettrovalvola è in grado di funzionare ininterrottamente anche in circuiti ad anello con differenziale di pressione fra monte e valle da 0 a 4 bar.

Caratteristiche del prodotto

- la costruzione è composta da organi di tenuta in viton e con tutte le parti a contatto del fluido realizzate in ottone e in acciaio inox
- la valvola rimane aperta solo in presenza di corrente elettrica
- l'istantaneità di apertura e chiusura consente l'applicazione di questa elettrovalvola anche dove è richiesto un dosaggio preciso dei fluidi

Caratteristiche Tecniche

IMPIEGO	GASOLIO
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	- 5°C ÷ + 60°C
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 - 60 HZ (SOLO MONOFASE, L'APPARECCHIO NON FUNZIONA SE ALIMENTATO CON TENSIONE TRIFASE)



Elettrovalvola per Gasolio

PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO	4 BAR
PASSAGGIO	5,6 MM
GRADO DI PROTEZIONE	IP65 (PROTETTO CONTRO GETTI D'ACQUA POMPATI DA QUALSIASI DIREZIONE E COMPLETAMENTE ERMETICO A POLVERI E FUMI)
ATTACCHI FILETTATI	<ul style="list-style-type: none"> • DN 10 (SKU R01165) • DN 15 (SKU R01164)

SKU	MODELLO	PREZZO
00000R01164	ELETTROVALVOLA M15-1 - Ø 1/2" FF - 230 V	€69.0 IVA ESCLUSA
00000R01165	ELETTROVALVOLA M15-1 - Ø 3/8" FF - 230 V	€68.2 IVA ESCLUSA

