

Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Elettrovalvole per Gas > **Elettrovalvola Filettata per Gas in Ottone**

ELETTROVALVOLA FILETTATA PER GAS IN OTTONE

Normalmente chiusa a riarmo manuale sotto tensione, pressione max. 500 mbar

Informazioni sul prodotto

Elettrovalvola di intercettazione per gas normalmente chiusa a riarmo manuale sotto tensione; *può essere riarmata solo in presenza di tensione in rete e solo quando il rivelatore gas non dà segnalazioni di pericolo.*

NB. alimentando semplicemente la bobina la valvola non apre, bisogna agire manualmente sul meccanismo di riarmo.

Caratteristiche Tecniche

IMPIEGO	GAS NON AGGRESSIVI DELLE TRE FAMIGLIE (GAS SECCHI)
TEMPERATURA AMBIENTE	- 20°C ÷ + 60°C
TENSIONI DI ALIMENTAZIONE	230 V 50 - 60 HZ (SOLO MONOFASE, L'APPARECCHIO NON FUNZIONA SE ALIMENTATO TRIFASE)
CABLAGGIO ELETTRICO	CAVO ELETTRICO (LUNGHEZZA 3 M, CON TERMINALI CAPICORDA)
POTENZA ASSORBITA	230 V = 9 VA
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO	500 MBAR
TEMPO DI CHIUSURA	< 1 S
GRADO DI PROTEZIONE	IP65 (PROTETTA CONTRO GETTI D'ACQUA POMPATI DA QUALSIASI DIREZIONE E COMPLETAMENTE ERMETICA A POLVERI E FUMI)



Elettrovalvola Filettata per Gas in Ottone

PROTEZIONE BOBINA	II 3G EX MC EC NC IIC T4 GC X - II 3D EX MC TC IIIC T135°C DC X - IDONEO PER ATMOSFERA ESPLOSIVA
CLASSE	A
MATERIALI	CORPO IN OTTONE
RESISTENZA MECCANICA	GRUPPO 2
ATTACCHI	1/2" FF - 3/4" FF - 1" FF
CONFORMITÀ	<ul style="list-style-type: none"> • REGOLAMENTO (UE) 2016/426 (APPARECCHI CHE BRUCIANO CARBURANTI GASSOSI) • EN 60079-0-7-14-15-18-31 - DIRETTIVA ATEX 2014/34/UE • DIRETTIVA EMC 2014/30/UE • DIRETTIVA LVD 2014/35/UE • DIRETTIVA ROHS II 2011/65/UE

SKU	MODELLO	PREZZO
00000060520	ELETTROVALVOLA FILETTATA PER GAS IN OTTONE - 1/2" FF - 500 MBAR	€173.6 IVA ESCLUSA
00000060521	ELETTROVALVOLA FILETTATA PER GAS IN OTTONE - 3/4" FF - 500 MBAR	€173.6 IVA ESCLUSA
00000060522	ELETTROVALVOLA FILETTATA PER GAS IN OTTONE - 1" FF - 500 MBAR	€196.15 IVA ESCLUSA

