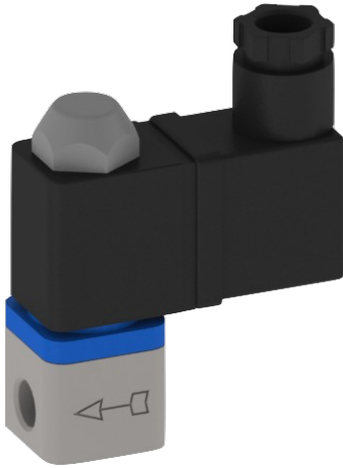


## Elettrovalvola a 2/2 vie in plastica Tipo KV01



### Descrizione:

Elettrovalvola a 2/2 vie in plastica (PVC o PTFE) con una guarnizione a membrana per portate elevate. Ideale per l'utilizzo nel settore industriale, nella costruzione di impianti e nell'industria chimica. Questa valvola si attiva anche senza pressione, di conseguenza ha una commutazione a 0 bar.

### Caratteristiche del prodotto:

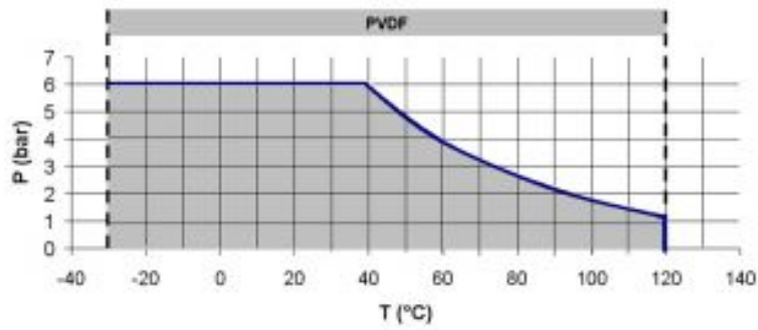
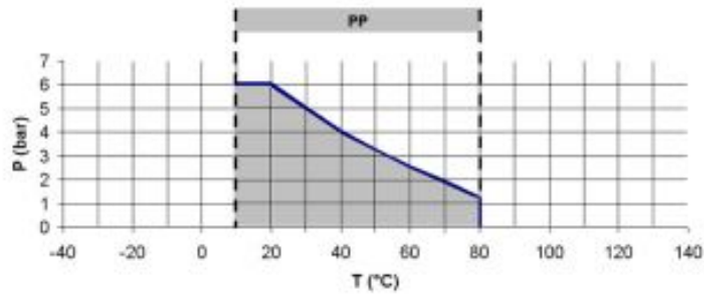
- Adatta per **fluidi liquidi e gassosi** sia neutri che non neutri
- Installazione con solenoide preferibilmente verso l'alto

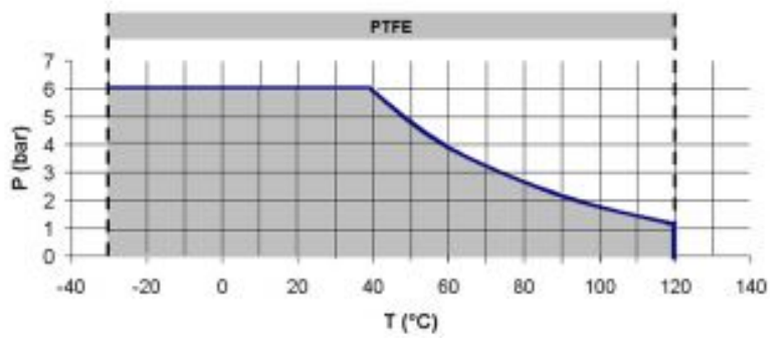
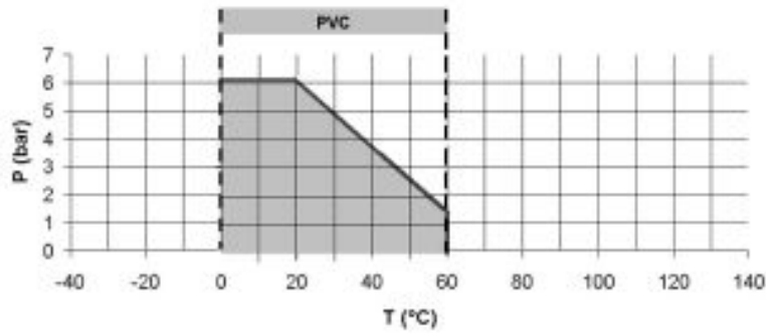
<b>Attacco:</b> 1/8" di pollice	<b>Azionamento:</b> comando diretto	<b>Commutazione:</b> NC – normalmente chiusa	<b>Pressione:</b> 0,0 – 6,0 bar – a seconda della versione
------------------------------------	--	---	---

<b>Struttura:</b>	Elettrovalvola con membrana di separazione		
<b>Diametro nominale:</b>	DN1,0 – 2,5		
<b>Materiale del corpo:</b>	PVC, PTFE		
<b>Guarnizione / Tenuta:</b>	EPDM, FKM		
<b>Tensione di collegamento:</b>	230V 50Hz	24V DC	
<b>Tolleranza di tensione:</b>	+/- 10% secondo VDE 0580		
<b>Potenza assorbita:</b>	230V 50Hz:	6W	
	24V DC	4,8W	
<b>Ciclo di funzionamento:</b>	100 % ED		
<b>Grado di protezione:</b>	IP65 con connettore e guarnizione		
<b>Temperatura:</b>	Ambiente:	0°C fino a max. + 50°C	

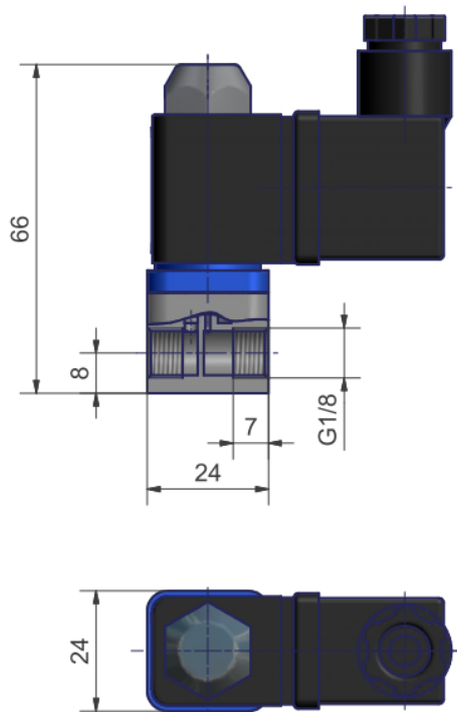
DN	Campo di pressione	Attacco	Coeff. di portata Kvs
1,0 mm	0,0 – 6,0 bar	G 1/8" di pollice	0,5 l/min
1,5 mm	0,0 – 4,0 bar	G 1/8" di pollice	1,2 l/min
2,0 mm	0,0 – 2,0 bar	G 1/8" di pollice	2,1 l/min
2,5 mm	0,0 – 1,0 bar	G 1/8" di pollice	2,8 l/min

Diagramma pressione-temperatura:





**Dimensioni:**



**Numero dell'articolo:**

Tipo	Materiale	Tensione	Guarnizione	Commutazione	Diametro nominale
<b>KV01</b>	<b>1 – PVC</b> 2 – PTFE	1 – 230V 50Hz <b>2 – 24V DC</b>	<b>0 – EPDM</b> 1 – FKM	<b>0 – NC normalmente chiusa</b>	01 – DN 1,0 02 – DN 1,5 <b>03 – DN 2,0</b> 04 – DN 2,5

**Esempio Nr. KV01120003:**

<b>KV01</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>03</b>
-------------	----------	----------	----------	----------	-----------

Elettrovalvola a 2/2 vie con attacco da 1/8" di pollice  
 Materiale: PVC  
 Tensione: 24V DC  
 Guarnizione: EPDM  
 Commutazione: NC normalmente chiusa  
 Diametro nominale: DN 2,0

Le immagini riportate sono simili all'originale, ci riserviamo di applicare modifiche tecniche e dimensionali.