

# PILOTA REMOTO PER VALVOLE A MEMBRANA - SERIE LD

## AZIONAMENTO A LUNGA DISTANZA

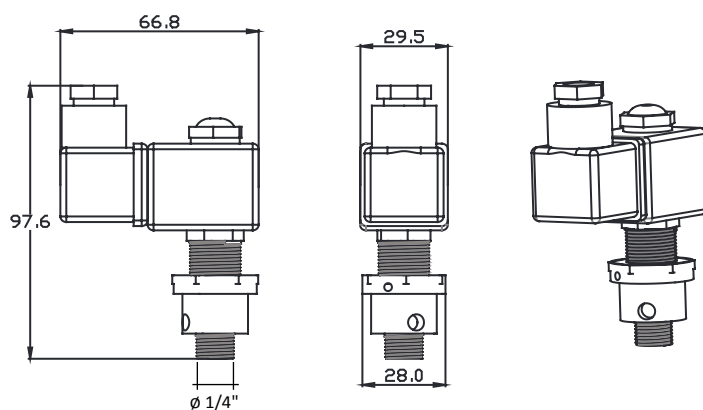
## PILOTA REMOTO



### CARATTERISTICHE

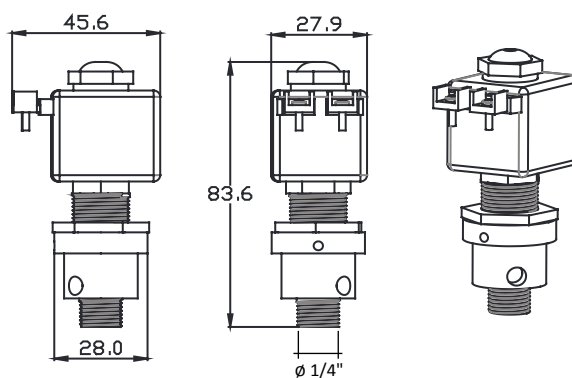
Fluidi	Aria filtrata non lubrificata
Pressione esercizio	da 0,5 bar a 7,5 bar max
Temperatura esercizio	-20°C; +80°C
Corpo	Ottone
Nucleo pilota	Acciaio inox
Isolamento bobina	Classe H
Connettore	PG9 / IP 65
Tensioni standard	230 -110 - 24V/50-60 Hz (19 VA) 24VDC (15W)
Distanza massima valvola	10 metri

### LDC

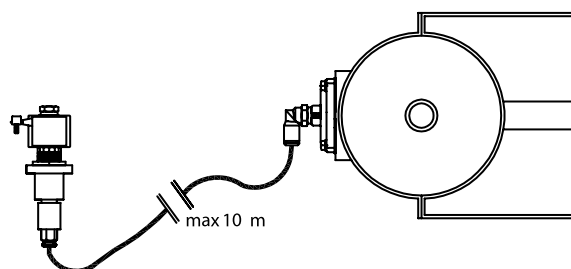


 Fornibile versione ATEX zona 21 e zona 22

### LDM

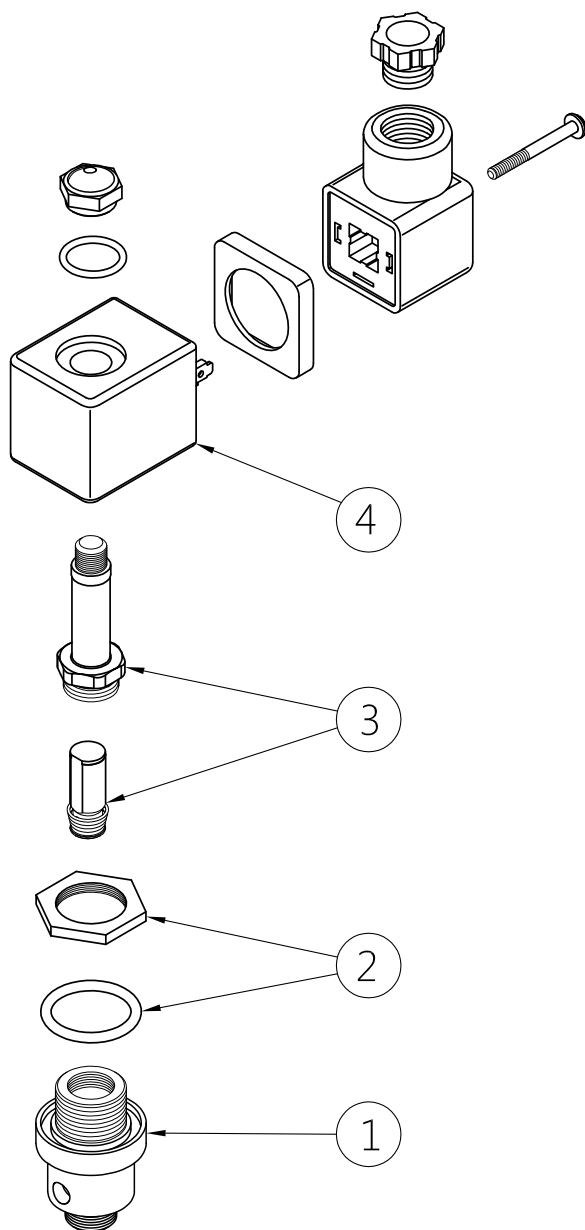


### ESEMPIO DI MONTAGGIO



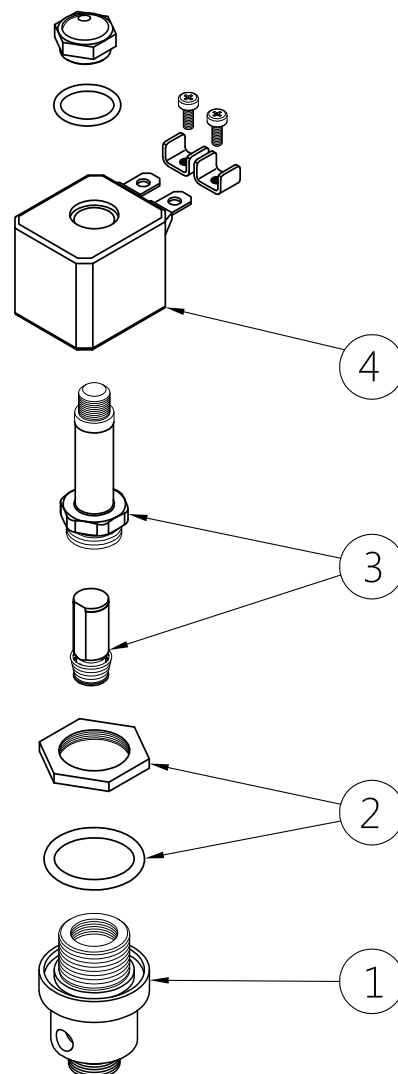
## SERIE LD - PILOTA REMOTO PER VALVOLE A MEMBRANA

### LDC



DESCRIZIONE	LDC
1 Corpo pilota	PCRPLD
2 Controghiera + O-ring	3121604 + 3301224
3 Gruppo pilota	GPC10
4 Bobina + Connettore	BH10.../..

### LDM



DESCRIZIONE	LDM
1 Corpo pilota	PCRPLD
2 Controghiera + O-ring	3121604 + 3301224
3 Gruppo pilota	GPC10/R
4 Bobina	BH10.../.. - A9