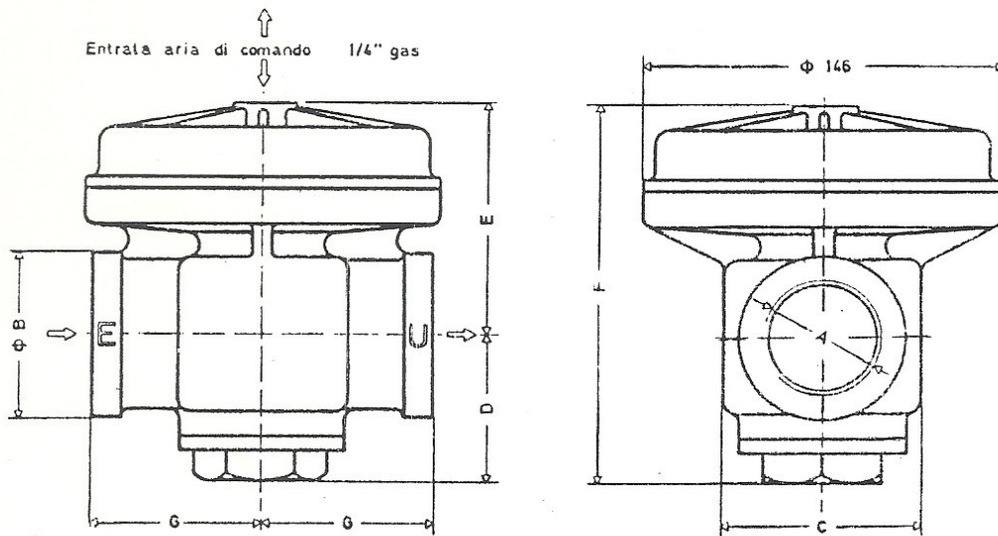




# VALVOLE DI INTERCETTAZIONE A COMANDO PNEUMATICO

DM/21302  
22002

Modello DM/21302-22002



### Caratteristiche principali

Tenuta perfetta con guarnizioni soffici. Costruzione particolarmente robusta per condizioni di esercizio estremamente gravose. Ampio dimensionamento del passaggio interno con elevato coefficiente di portata

### Impiego

Pressione di esercizio fino a 40 BAR per aria, acqua, olio e fluidi non aggressivi. Temperatura ,massima 90° con guarnizioni in PTFE + Viton.

### Attuatori

A membrana a semplice effetto, per aria lubrificata o secca. Possibilità di comando con altri fluidi (acqua, olio). Il rapporto massimo tra pressione di esercizio e pressione di comando è 10/1.

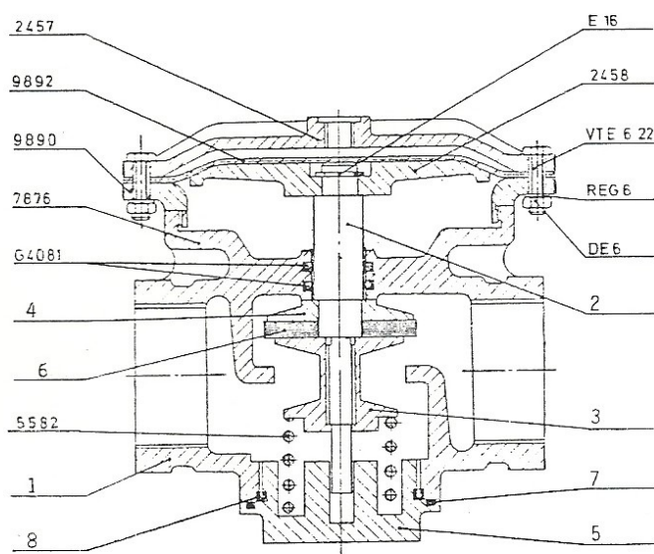
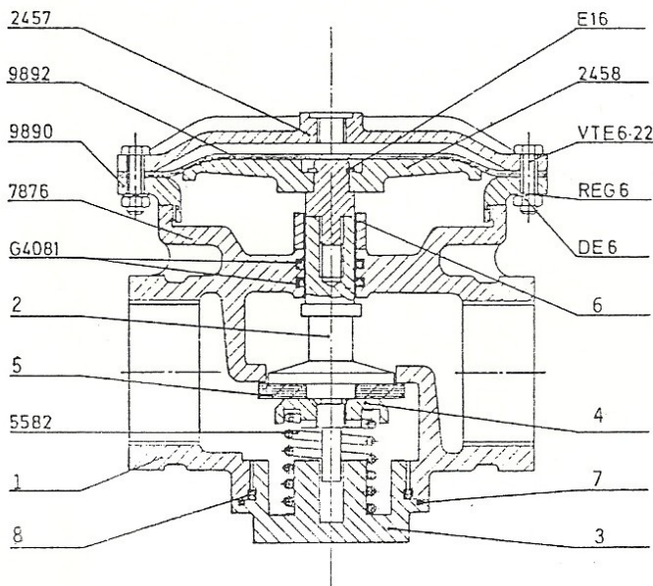
### Funzionamento

Disponibili NC (normalmente chiusi aria apre), NA (normalmente aperti aria chiude). Corpo in bronzo o acciaio inox. Stelo in ottone o acciaio inox. Guarnizioni in gomma nitrilica, Viton, PTFE a secondo del fluido da intercettare.

### Varianti a richiesta

Attacchi a tasca a saldare (solo per la versione in acciaio inox) e flangiati. Possibilità di accoppiamento diretto delle elettrovalvole di comando di nostra produzione.

Modello	Prese per tubi	Luce netta di passaggio	Pressione comando min kg/cmq max	Misure di ingombro						
				A	B	C	D	E	F	G
DM/21302	1" 1/2 gas	1300	2 8	1"1/2	67	80	60	95	155	70
DM/22002	2" gas	2000	2 8	2"	80	105	69	111	180	85



## Nomenclatura

1-5577	Corpo DM/21302/NC	9892	Membrana DM/21302-DM/22002
1-7876	Corpo DM/22002/NC	6-11131	Rondella comando DM/21302/NC
2-2455	Stelo DM/21302/NC	6-9891	Rondella comando DM/22002/NC
2-9889	Stelo DM/22002/NC	E16	Seeger
3-5580	Tappo inferiore DM/21302/NC	VTE6.22	Vite 6MA x 22
3-7880	Tappo inferiore DM/22002/NC	DE6	Dado 6 MA
4-5581	Ferma guarnizione DM/21302/NC	REG.6	Rondella grower
4-7879	Ferma guarnizione DM/22002/NC	7-G3237	Guarnizione O-Ring DM/21302
5-2640	Guarnizione tenuta DM/21302/NC	7-G3281	Guarnizione O-Ring DM/22002
5-7878	Guarnizione tenuta DM/22002/NC	G4081	Guarnizione O-Ring
9890	Supporto coperchio DM/21302-22002	8-G152	Guarnizione O-Ring DM/21302
2457	Coperchio comando DM/21302-22002	8-G168	Guarnizione O-Ring DM/22002
2458	Piattello membrana DM/21302-22002		

## Nomenclatura

1-5577	Corpo DM/21302/NA	9890	Supporto coperchio DM/21302-22002
1-7876	Corpo DM/22002/NA	2457	Coperchio comando DM/21302-22002
2-7481	Stelo DM/21302/NA	2458	Piattello membrana DM/21302-22002
2-9893	Stelo DM/22002/NA	9892	Membrana DM/21302-22002
3-7483	Ghiera fermo guarnizioni DM/21302/NA	E16	Seeger
3-8681	Ghiera fermo guarnizioni DM/22002/NA	VTE6.22	Vite 6MA x 22
4-7482	Ferma guarnizione DM/21302/NA	REG6	Rondella
4-8682	Ferma guarnizione DM/22002/NA	DE6	Dado 6 MA
5-5580	Tappo inferiore DM/21302/NA	G4081	Guarnizione O-Ring
5-7880	Tappo inferiore DM/22002/NA	7-G3237	Guarnizione O-Ring DM/21302
6-7484	Guarnizione tenuta DM/21302/NA	7-G3281	Guarnizione O-Ring DM/22002
6-8683	Guarnizione tenuta DM/22002/NA	8-G152	Guarnizione O-Ring DM/21302
5582	Molla	8-G168	Guarnizione O-Ring DM/22002