

MV600

Manometro a tubo di vetro

Glass tube type pressure gauge

I manometri differenziali della serie MV600 sono costruiti in 3 versioni:

- tipo MV601, differenziale, corazzato, a canne di vetro calibrate temperate ad altissima resistenza.
- tipo MV602, differenziale a canne di vetro calibrate
- tipo MV603 manometro a canne di vetro calibrate per misure di precisione.

Pressure gauges serie MV600 are manufactured in 3 versions

- type MV601, differential, armoured, with high resistance tempered glass tubes
- type MV602, differential, with calibrated glass tubes
- type MV603, glass tube pressure gauges for accurate measurements.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Montaggio: verticale
Cassa e Frontale: acciaio verniciato nero opaco, con frontalino in plastica
Quadrante: alluminio con scritte nere su fondo bianco
Materiale Elemento: tubo di vetro temperato
Liquido di misura: acqua, liquidi organici
Materiale supporto: acciaio verniciato nero
Dimensione attacco: 3/8" o 1/4" NPTM o GASM
Montaggio: parete
Campi: vedi tabella
Precisione: classe 1, secondo EN837 a 20°C
Limite temperatura ambiente: 0/+60°C.

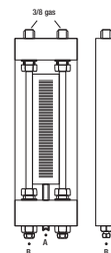
TECHNICAL DETAILS

Mounting: vertical
Dial: aluminium with black numerals on white background
Element material: tempered glass tube
Measuring liquid: water, organic liquids
Support material: st. st., black painted
Connection dimension: 3/8" or 1/4" NPTM o BSPM
Mounting: wall mounting
Ranges: see table
Accuracy: class 1, acc. to EN837 at 20°C
Ambient temperature limit: 0/+60°C.

MV601 - CAMPI SCALA / RANGES

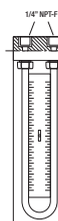
Pressione differenziale <i>Differential pressure</i>	mm	100÷0÷100	200÷0÷200	400÷0÷400	500÷0÷500	750÷0÷750	1000÷0÷1000	1500÷0÷1500	2000÷0÷2000
Pressione statica <i>Static pressure</i>	Bar	50	50	50	50	50	50	50	50

A - Regolazione micrometrica della scala / Range micrometer adjustable
 B - Tappi di spurgo / Draining plugs



MV602 - CAMPI SCALA / RANGES

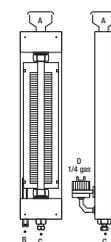
Pressione differenziale <i>Differential pressure</i>	mm	100÷0÷100	200÷0÷200	300÷0÷300	400÷0÷400	500÷0÷500	600÷0÷600	800÷0÷800	1000÷0÷1000	1500÷0÷1500
Pressione statica <i>Static pressure</i>	Bar	6	6	6	6	6	6	6	6	6



MV604 - CAMPI SCALA / RANGES

Pressione <i>Pressure</i>	m	0÷200	0÷400	0÷500	0÷800	0÷1000	0÷1500
------------------------------	---	-------	-------	-------	-------	--------	--------

A - Vaschetta di recupero / Collection trap
 B - Regolazione micrometrica della scala / Range micrometer adjustable
 C - Tappo di spurgo / Draining plug
 D - Ingresso pressione / Pressure inlet



COME ORDINARE:

Specificare: modello, campo scala, tipo e dimensioni filettatura attacco.
Esempio: modello MV603, 0/200mm, 1/4"GM.

HOW TO ORDER:

Specify: model, case diameter, range, type and dimensions connection.
Example: model MV603, 0/200mm, 1/4"GM.