

## Valvola d'intercettazione portamanometro Tipo MA01



Immagine simile all'originale

### Descrizione:

Le valvole d'intercettazione portamanometro vengono utilizzate per collegare dispositivi di misurazione della pressione di esercizio o dispositivi per effettuare test sulla pressione. Adatta per fluidi liquidi, gas e vapore.

### Caratteristiche del prodotto:

- Adatta per **fluidi liquidi, gas e vapore**
- Non necessita di manutenzione
- DIN 16270 e DIN 16271
- Attacco per manometro G 1/2"
- Con volantino
- Utilizzare guarnizioni piatte secondo DIN 16258 per il collegamento del manometro

**Attacco:**  
G 1/2" pollice

**Temperatura:**  
-10°C fino a 200°C – a seconda della versione

**Pressione:**  
fino a 400 bar– a seconda della versione

### Tipo MA01

**Struttura:** Valvola d'intercettazione portamanometro

**Pressione nominale:** PN250 o PN400 a seconda della versione

**Versione:**

- MA0100** Filetto maschio x manicotto
- MA0101** Manicotto x manicotto
- MA0102** Filetto maschio x adattatore con dado regolabile
- MA0103** Filetto maschio x manicotto x connettore M20 x 1,5
- MA0104** Manicotto x manicotto x connettore M20 x 1,5
- MA0105** Filetto maschio x adattatore con dado regolabile x connettore
- MA0106** Filetto maschio x manicotto x flangia di prova 60 x 25

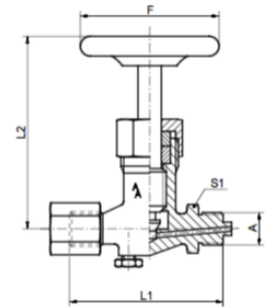
**Materiale:** Ottone, ottone pieno, acciaio 1.0460, acciaio inox 1.4571

**Guarnizione:** Versione in acciaio= grafite / ottone e acciaio inox = PTFE

**Norme:** DIN 16270 e DIN 16271

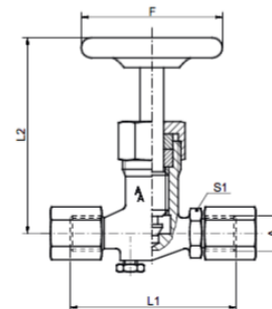
**MA0100 Valvola d'intercettazione portamanometro DIN 16270, filetto maschio x manicotto**

Tipo	A	DIN	PN/bar	°C	L1/mm	L2/mm	F/mm	S1	Materiale	Guarnizione
MA01	G1/2	16270 A	250	120	100	100	63	27	Ottone	PTFE
MA01	G1/2	16270 A	250	120	100	100	63	27	Ottone pieno	PTFE
MA01	G1/2	16270 A	400	120	100	94	63	27	Acciaio 1.0460	Grafite
MA01	G1/2	16270 A	400	200	100	94	63	27	Acciaio inox 1.4571	PTFE



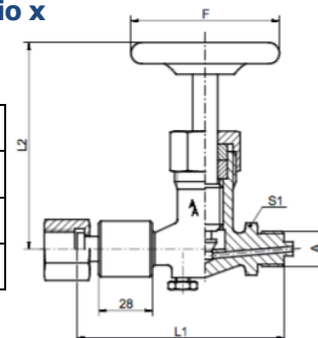
**MA0101 Valvola d'intercettazione portamanometro DIN 16270, manicotto x manicotto**

Tipo	A	DIN	PN/bar	°C	L1/mm	L2/mm	F/mm	S1	Materiale	Guarnizione
MA01	G1/2	16270	250	120	100	100	63	27	Ottone	PTFE
MA01	G1/2	16270	250	120	100	100	63	27	Ottone pieno	PTFE
MA01	G1/2	16270	400	120	100	94	63	27	Acciaio 1.0460	Grafite
MA01	G1/2	16270	400	200	100	94	63	27	Acciaio inox 1.4571	PTFE



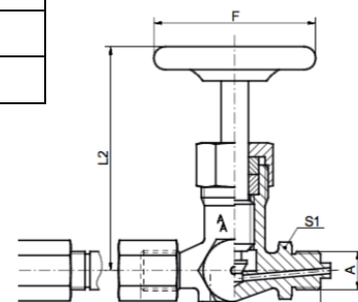
**MA0102 Valvola d'intercettazione portamanometro DIN 16270, filetto maschio x adattatore con dado regolabile**

Tipo	A	DIN	PN/bar	°C	L1/mm	L2/mm	F/mm	S1	Materiale	Guarnizione
MA01	G1/2	16270 B	250	120	125	100	63	27	Ottone pieno	PTFE
MA01	G1/2	16270 B	400	120	120	94	63	27	Acciaio 1.0460	Grafite
MA01	G1/2	16270 B	400	200	120	94	63	27	Acciaio inox 1.4571	PTFE



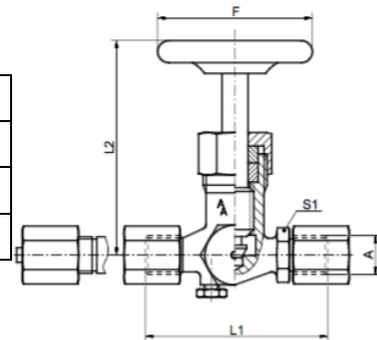
**MA0103 Valvola d'intercettazione portamanometro DIN 16271, filetto maschio x manicotto x connettore M20 x 1,5**

Tipo	A	DIN	PN/bar	°C	L1/mm	L2/mm	F/mm	S1	Materiale	Guarnizione
MA01	G1/2	16271 A	250	120	100	100	63	27	Ottone	PTFE
MA01	G1/2	16271 A	250	120	100	100	63	27	Ottone pieno	PTFE
MA01	G1/2	16271 A	400	120	100	94	63	27	Acciaio 1.0460	Grafite
MA01	G1/2	16271 A	400	200	100	94	63	27	Acciaio inox 1.4571	PTFE



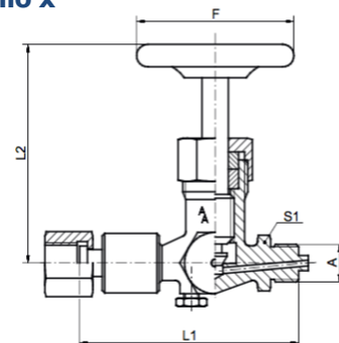
**MA0104 Valvola d'intercettazione portamanometro DIN 16271, manicotto x manicotto x connettore M20 x 1,5**

Tipo	A	DIN	PN/bar	°C	L1/mm	L2/mm	F/mm	S1	Materiale	Guarnizione
MA01	G1/2	16271 A	250	120	100	100	63	27	Ottone	PTFE
MA01	G1/2	16271 A	400	120	100	94	63	27	Acciaio 1.0460	Grafite
MA01	G1/2	16271 A	400	200	100	94	63	27	Acciaio inox 1.4571	PTFE



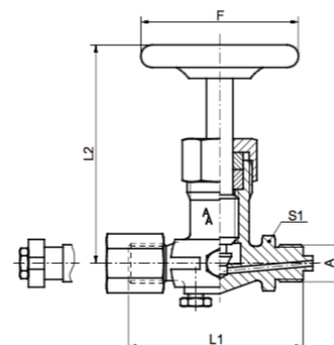
**MA0105 Valvola d'intercettazione portamanometro DIN 16271, filetto maschio x adattatore con dado regolabile x connettore M20 x 1,5**

Tipo	A	DIN	PN/bar	°C	L1/mm	L2/mm	F/mm	S1	Materiale	Guarnizione
MA01	G1/2	16271 B	250	120	125	100	63	27	Ottone	PTFE
MA01	G1/2	16271 B	400	120	122	94	63	27	Acciaio 1.0460	Grafite
MA01	G1/2	16271 B	400	200	122	94	63	27	Acciaio inox 1.4571	PTFE



**MA0106 Valvola d'intercettazione portamanometro DIN 16271, filetto maschio x manicotto x flangia di prova 60 x 25**

Tipo	A	DIN	PN/bar	°C	L1/mm	L2/mm	F/mm	S1	Materiale	Guarnizione
MA01	G1/2	16271	250	120	100	100	63	27	Ottone	PTFE
MA01	G1/2	16271	250	120	100	100	63	27	Ottone pieno	PTFE
MA01	G1/2	16271	400	120	100	94	63	27	Acciaio 1.0460	Grafite
MA01	G1/2	16271	400	200	100	94	63	27	Acciaio inox 1.4571	PTFE



**Numero dell'articolo:**

Tipo	Versione	Materiale	Attacco
<b>MA01</b>	00 - Filetto maschio x manicotto	00 - Ottone	<b>03 - 1/2"</b>
	01 - Manicotto x manicotto	01 - Ottone pieno	
	02 - Filetto maschio x adattatore con dado regolabile	<b>02 - Acciaio 1.0460</b>	
	03 - Filetto maschio x manicotto x connettore M20 x 1,5	03 - Acciaio inox 1.4571	
	04 - Manicotto x manicotto x connettore M20 x 1,5		
	05 - Filetto maschio x adattatore con dado regolabile x connettore		
	<b>06 - Filetto maschio x manicotto x flangia di prova 60 x 25</b>		

Esempio: **MA01060203**

**MA01 | 06**

**| 02**

**| 03**

Numero dell'articolo: MA01060203

Valvola d'intercettazione portamanometro

Versione: filetto maschio x manicotto x flangia di prova

Materiale: acciaio 1.0460

Attacco: G1/2"

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