

Generalmatic S.R.L.

COMPONENTI PNEUMATICI ed OLEODINAMICI - AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

Via G. Rossini 80 - 20025 LEGNANO (MI) - ITALY - Tel: +39.0331.455647 - Fax: +39.0331.457175
VAT (P.IVA): 12627630150 - www.generalmatic.com - generalmatic@generalmatic.com



MANOMETRI PRESSURE GAUGES

<0> INDICE DEI CONTENUTI:

- <1> Caratteristiche tecniche
 - <2> Codici per l'ordinazione
 - <3> Applicazioni tipiche
 - <4> Download versione .pdf di questo file
-

<1> CARATTERISTICHE TECNICHE:**Principali caratteristiche tecniche dei manometri cilindrici:**

Fluido:	Aria compressa
Pressione:	Statica: fino a 3/4 del fondo scala Dinamica: fino a 2/3 del fondo scala Alcuni picchi fino al valore del fondo scala
Temperatura:	-20°C ÷ 60°C
Grado di protezione:	IP 41
Precisione:	Classe di precisione CL 1.6
Filettature:	UNI ISO 7/1 (BSPT)

Materiali standard di costruzione:

Cassa:	Montaggio "O" : ABS Nero Montaggio "F" : Acciaio cromato o verniciato nero Montaggio "P" : Acciaio cromato
Schermo:	Plastica trasparente
Connezzione:	Ottone OT58
Elemento statico:	Molla tubolare in lega di rame
Movimento:	Ottone
Quadrante:	ABS bianco con doppia scala (nera = bar , rossa = psi)
Saldatura:	Lega Sn/Pb

Ritorna a: <0> [Indice dei contenuti](#)
