



## PRESSOSTATI

### MIGNON

per compressori aria

#### Caratteristiche tecniche

codice	numero di vie	Ø vie	Valvola di sfiato	interruttore	pressione min.	pressione max	differenziale d'intervento	terminali	dimensioni
PM	1,2,3,4	1/4"(standard)- 1/4NPT	ottone- plastica	pulsante di reset on-off sul coperchio	4 bar	12 bar	fisso - 2 bar (standard) regolabile -2,5 bar	a morsetti	mm.80x50x125 gr.300

#### Esempio d'ordine

PM	1V	NTP	VRP		6/8 bar+				
----	----	-----	-----	--	----------	--	--	--	--

MIGNON con fondello ad una via filettato 1/4 NPT-con valvola ritardata in plastica- tarato 6/8 bar

#### Dati elettrici

VOLT	AMP.	HZ.	CONTATTI
380	20	50/60	2 poli in apertura

#### FONDELLI IN ALLUMINIO



1 VIA



4 VIE

#### VALVOLE DI SFIATO

<b>CODICE</b>	<b>MATERIALE</b>	<b>FISSAGGIO</b>	<b>Ø TUBO</b>	<b>INTERVENTO</b>
VNO	ottone	a vite	plastica o rame Ø 6mm	immediato
VNO TW	ottone	a vite	plastica o rame Ø 1/4"	immediato
VNP	plastica	innesto rapido	plastica Ø 6mm	immediato
VRO	ottone	a vite	rame Ø 6mm	1,8 bar
VRO TW	ottone	a vite	plastica o rame Ø 1/4"	1,8 bar
VRP	plastica	innesto rapido	plastica Ø 6mm	1,8 bar
VRPBLU	plastica	innesto rapido	plastica Ø 6mm	2,4 bar

