

Accessori con funzione integrata

Regolatori di pressione



Versione	Simbolo	Tipo
In linea, con connessioni ad innesto rapido		V57
A 90°, in entrata con filetto maschio e in uscita ad innesto rapido		V58

ø tubo esterno (mm)	4	6	8
Sigla	04	06	08

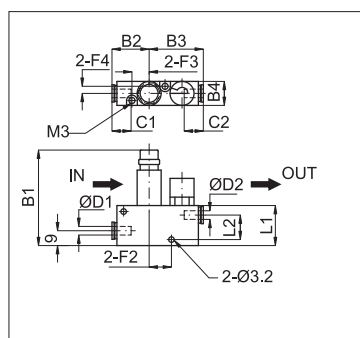
Filetti	M5	1/8"	1/4"
Sigla	M5	18	14



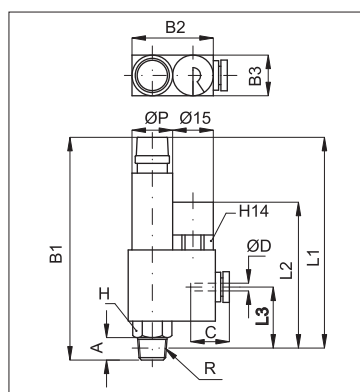
Serie di regolatori di pressione unidirezionali ad ingombro estremamente ridotto completi di micro-manometro (con scala MPa). Sono da utilizzare in tutti quei casi dove sia necessario ridurre la pressione di lavoro diretta a un componente specifico.

* Esempio d'ordine: V580618

V56	06	18
Tipo	Sigla tubo	Sigla filetto



Codice	Articolo	øe Tubo D ₁	øe Tubo D ₂	B ₁		B ₂	B ₃	B ₄	L ₁	L ₂	C ₁	C ₂	F ₁	F ₂	F ₃	F ₄	gr.	
				Max	Min													
024357	V570404	4	4			22	33				11,5	11,5						
024358	V570606	6	6	63	69	22,5	33,5	15	25	15	12	12	17	15	10	4,5	47,5	
024359	V570808	8	8	67,5	63,5	28,5	40,5	19	29	17	18,5	18,5	21	19,5	11,5	6,5	73	



Codice	Articolo	øe Tubo D	R	A	B ₁		B ₂	B ₃	L ₁		L ₃	ø P	C	H	gr.	
					Max	Min			Max	Min						
024462	V5804M5	4	M5	3,5	57,5	53,5	27,5	15	54	50	42	12	11	11	8	27,5
024463	V580418		1/8"	8	81,5	77,5	36		77,5	73,5	51,5	18,5	15	15	12	54,5
024464	V5806M5	6	M5	3,5	57,5	53,5	28	15	54	50	42	12	11	11,5	8	27,5
024465	V580618		1/8"	8	81,5	77,5	36,5		77,5	73,5	51,5	18,5	15	17	12	54,5
024466	V580614		1/4"	11	89,5	85,5	39,5		19	83,5	79,5	57	22,5	19	16	83,5
024467	V580818	8	1/8"	8	81,5	77,5	36,5	15	77,5	73,5	51,5	18,5	15	18	12	55
024468	V580814		1/4"	11	89,5	85,5	39,5		19	83,5	79,5	57	22,5	19	16	83,5

Caratteristiche tecniche	
Fluido	Aria compressa
Pressione	1 ÷ 8 bar
Temperatura	0 °C ÷ + 60°C
Filettature coniche	UNI - ISO 7 / 1 (BSPT)
Filettature metriche	ISO R / 262
Tubi di collegamento	Nylon, poliuretano e Rilsan calibrati.
Tolleranze tubi	± 0,05 mm
Materiali	Corpo: Resina acetica Filetto metallico: Ottone nichelato Pinza a graffaggio: Acciaio Inox Guarnizioni: Gomma nitrilica (NBR)

