

## Descrizione

I regolatori di scarico con silenziatore incorporato vengono montati sulle elettrovalvole o, in mancanza di quest'ultime, sugli attuatori pneumatici per ridurre la velocità e il rumore dello scarico dell'aria. La caratteristica principale degli AVE è quella di racchiudere in un solo componente due funzioni: regolatore di portata e silenziatore.

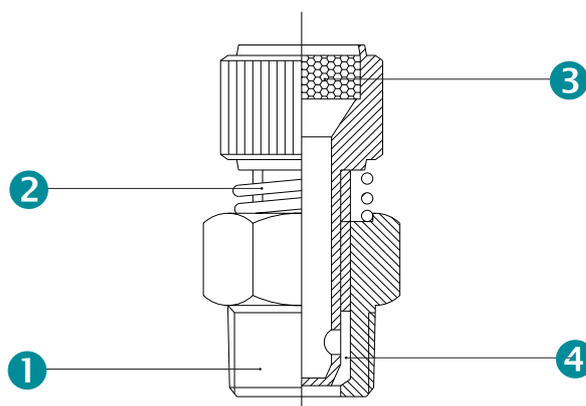


## Caratteristiche

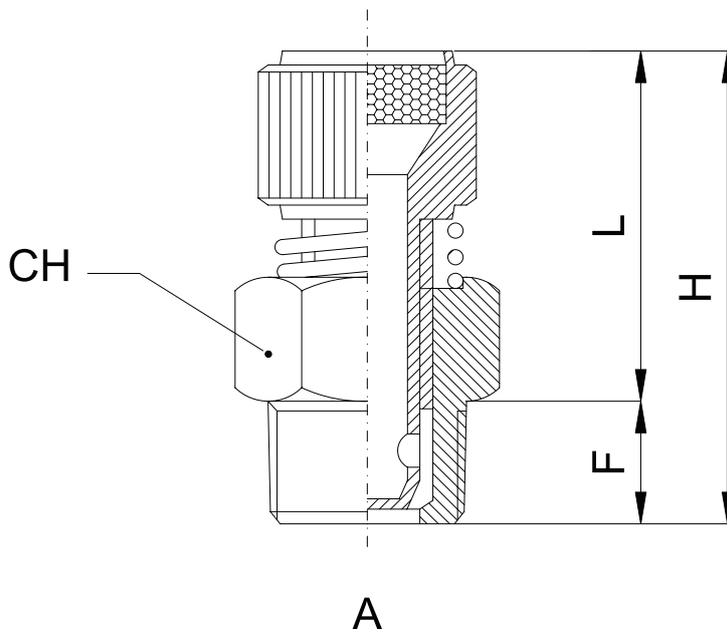
- Fluido Aria compressa
- Pressione esercizio 0,5 - 10 bar
- Campo di temperatura -20°C a +70°C
- Filettatura paralleli UNI - ISO 228 / 1 (BSP)
- Filettatura metriche ISO R / 262
- Grado di filtraggio 36 µm

## Costruzione

1	Corpo	Bronzo sinterizzato
2	Molla	Acciaio INOX
3	Filtro	Bronzo sinterizzato
4	Guarnizioni	Nitrile (NBR)



Dimensioni



	A	CH	F	L		H	
				min	max	min	max
<b>AVE18</b>	1/8"	13	6	20	22	26	28
<b>AVE14</b>	1/4"	15	8	22	24	30	32
<b>AVE38</b>	3/8"	18	10	25	28	35	38
<b>AVE12</b>	1/2"	22	11	26	29	36	39

**InterApp AG**  
 Grundstrasse 24  
 CH-6343 Rotkreuz  
 Phone +41 (0) 41 7982233  
 Fax +41 (0) 41 7982234  
 info@ch.interapp.net

**InterApp Ges.m.b.H.**  
 Kolpingstrasse 19  
 A-1230 Wien  
 Phone +43 (0) 1 6162371-0  
 Fax +43 (0) 1 6162371-99  
 info@at.interapp.net

**InterApp Italiana**  
 Via Gramsci 29  
 I-20016 Pero (MI)  
 Phone +39 02 339371  
 Fax +39 02 33937200  
 info@it.interapp.net

**InterApp GmbH**  
 Schillerstrasse 50  
 D-42489 Wülfrath  
 Phone +49(2058) 8909250  
 Fax +49(2058) 8909255  
 info@de.interapp.net

**AVK Válvulas S.A.**  
**InterApp Válvulas S.A.**  
 Polígono Industrial Francolí, parcela 27  
 E-46006 Tarragona  
 Phone +34 977 543 008  
 Fax +34 977 541 622  
 avk@avkvalvulas.com