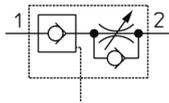


ASP, regolatore di flusso con valvola pilota unidirezionale ASP330F-01-06S

Scheda tecnica

La serie ASP comprende regolatori di flusso con valvola pilota unidirezionale integrata. Questa combinazione consente il controllo della velocità del cilindro e consente arresti temporanei intermedi. La serie ASP è dotata di serie di nichelatura per elettrolisi su tutte le parti in ottone e consente una direzione di montaggio del tubo a 360°.

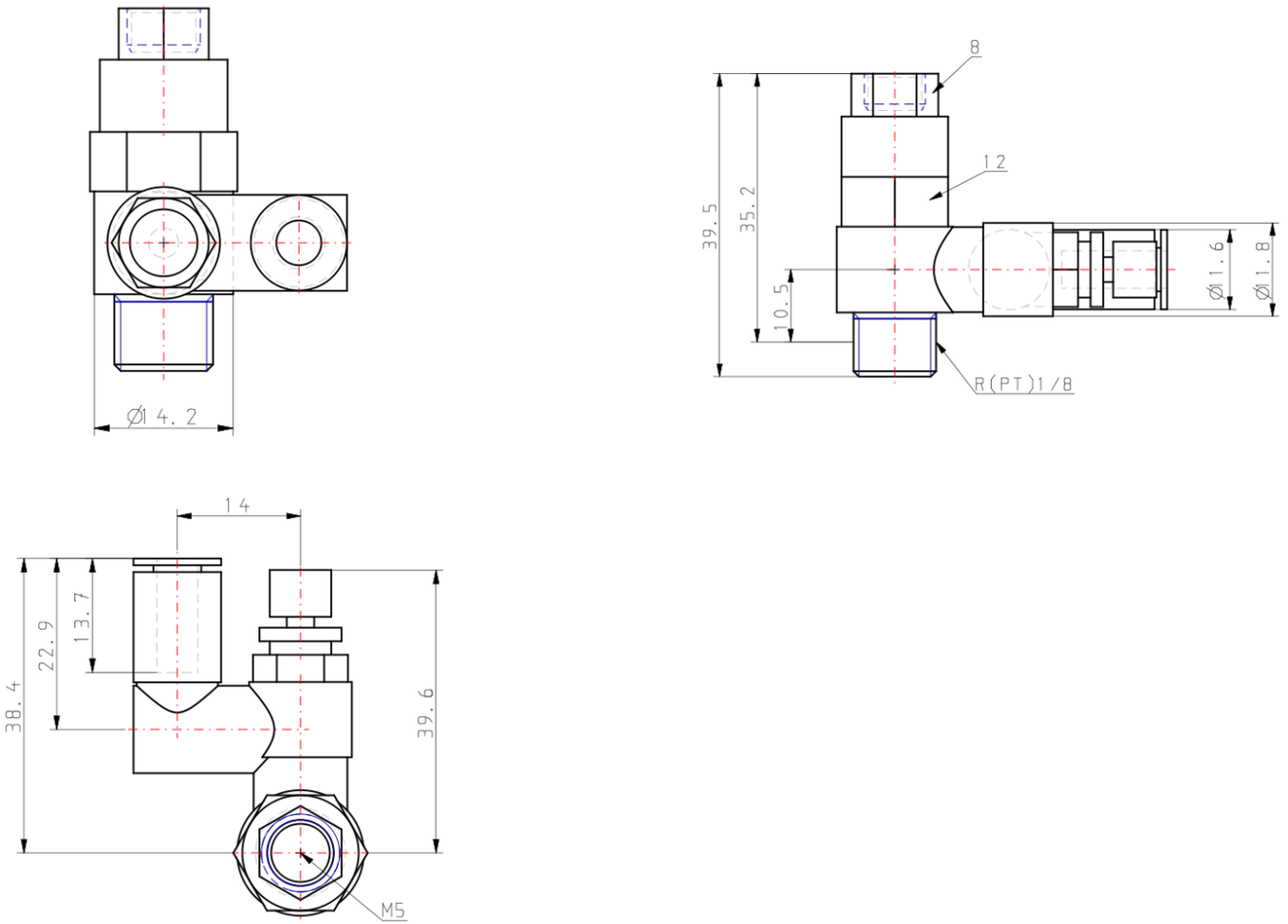


Valvola di non ritorno, regolatore di flusso con valvola pilota unidirezionale

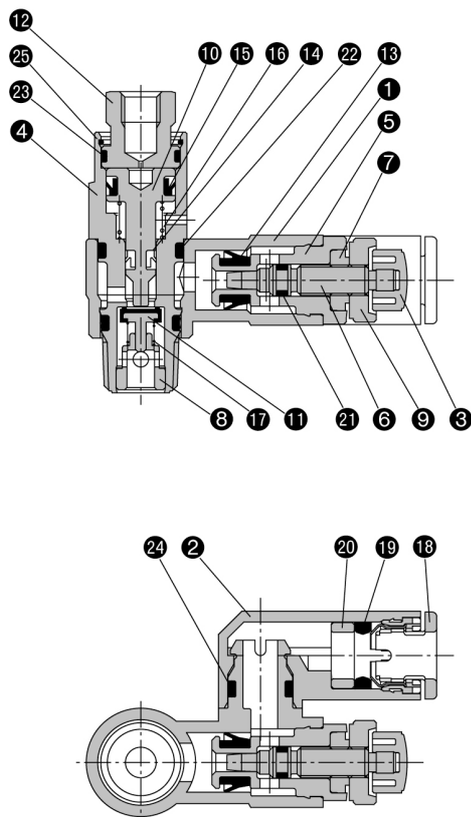
Specifiche standard

Dimensione corpo	3 (base 1/8)
Misura attacco	01 (Lato cilindro [R [PT] 1/8] Attacco pilota [M5X0.8])
Diametro esterno tubo applicabile	Ø6
Esecuzioni su richiesta	Nessuno
Dado bloccaggio	Standard (Esagonale)
Fluido di pressione	Aria
Massima temperatura del fluido	60 °C
Minima temperatura del fluido in pressione	-5 °C
Pressione massima di esercizio	1 MPa
Pressione minima di esercizio	0.1 MPa
Pressione di prova	1.5 MPa
Massima temperatura ambiente	60 °C
Minima temperatura ambiente	-5 °C
Funzione di regolazione di portata	Meter-out
Portata di flusso	180 l/min
Indice di portata	180 NI/min
Pressione d'attuazione della valvola pilota di controllo	50% di pressione d'esercizio
Numero regolazioni spillo	10
Weight	0.032 Kg

Dimensioni



Costruzione



Parts list

No.	Description	Material	Note
1	Body A	PBT	
2	Elbow body	PBT	
3	Knob	PBT	
4	Pilot body	Brass	Electroless nickel plated
5	Body B	Brass	Electroless nickel plated
6	Needle	Brass	Electroless nickel plated
7	Needle guide	Brass	Electroless nickel plated
8	Guide	Brass	Electroless nickel plated
9	Lock nut	Brass	Electroless nickel plated
10	Piston	Brass	Electroless nickel plated
11	Valve	Stainless steel, NBR	
12	Cover	Brass	Black zinc chromated
13	U seal	NBR	

Parts list

No.	Description	Material	Note
14	DY seal	PBT	
15	DY seal	PBT	
16	Spring	Stainless steel	
17	Spring	Stainless steel	
18	Cassette	POM, Stainless steel ^{Note 1)}	
19	Seal	NBR	
20	Spacer	POM ^{Note 2)}	
21	O-ring	NBR	
22	O-ring	NBR	
23	O-ring	NBR	
24	O-ring	NBR	
25	Ring	Stainless steel	

Note 1) $\phi 10$, $\phi 12$, $\phi 3/8"$, $\phi 1/2"$ are POM, stainless steel and brass (electroless nickel plated).
 Note 2) $\phi 1/4"$, $\phi 3/8"$, $\phi 1/2"$ are brass (electroless nickel plated).

Informazioni aggiuntive

Catalogo

[AS_IT.pdf](#)