Serie AS

Serie

Serie	Diam. est. tubo applicabile Serie Millimetri Pollici						Diametro cilindro applicabile							
Selle	_	0.0				10	10	1/8"	r holl	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	(mm)
	2	3.2	4	6	8	10	12	1/8	5/32"	1/4	0/10	3/8		` ,
AS1002F	\odot	•	•	\odot				•	\odot	•				6, 10, 16, 20 Nota)
AS2002F			•	•					•	•				20, 25, 32
AS2052F				•	•					•	•			20, 25, 32, 40
AS3002F				•	•	•	•			•	•	•		40, 50, 63
AS4002F						•	•					•	•	63, 80, 100

Nota) I diametri applicabili del cilindro (mm) per AS1002F-02 sono 2.5, 4, 6.

Specifiche

Fluido	Aria
Pressione di prova	1.5 MPa (1.05 MPa Nota 1))
Max. pressione di esercizio	1 MPa (0.7 MPa Nota 1))
Min. pressione di esercizio	0.1 MPa
Temperatura ambiente e del fluido	−5 a 60°C
Materiale tubo applicabile	Nylon, nylon morbido, poliuretano

- Nota 1) In caso di AS1002F-02
- Nota 2) Fare attenzione alla pressione massima di esercizio se si usa un tubo di nylon morbido o di poliuretano. (Per ulteriori informazioni, consultare European Best Pneumatics).
- Nota 3) Le parti in ottone sono tutte nichelate.

Portata e area effettiva

Serie		AS1002F		AS2002F		AS2052F		AS3002F		AS4002F		
Diam.	Millimetri	ø2	ø3.2, ø4, ø6	ø4	ø6	ø6	ø8	ø6	ø8	ø10, ø12	ø10	ø12
est. tubo	Pollici		ø1/8", ø5/32" ø1/4"	ø5/32"	ø1/4"	_	ø1/4" ø5/16"	ø1/4"	ø5/16"	ø3/8"	ø3/8"	ø1/2"
Portata	Portata (d/min (ANR))	20	100	130	230	290	460	390	660	920	920	1390
controllata (libera)	Area effettiva (mm²)	0.3	1.5	2	3.5	4.5	7	6	10	14	14	21

RoHS



Nota) I valori relativi alla portata sono misurati a 0.5 MPa e 20°C.

Codici di ordinazione



Taglia corpo

100	M3, M5 standard
200	1/8 standard
205	1/4 standard
300	3/8 standard
400	1/2 standard

Con raccordi istantanei

◆ Diam. est. tubo applicabile Millimetri Pollici

v	CUI	i Oilio	1
02	ø2	01	ø1/8"
23	ø3.2*	03	ø5/32"
04	ø4	07	ø1/4"
06	ø6	09	ø5/16"
08	ø8	11	ø3/8"
10	ø10	13	ø1/2"
12	ø12	* Llearo	un tubo di a

* Usare un tubo di ø1/8".

Esecuzioni su richiesta



Lubrificante: vaselina

Es.) AS2002F-04-X12

Senza lubrificazione (Materiale di tenuta: rivestimento in fluoro) + Valvola a spillo (senza valvola unidirezionale)

-X21

Es.) AS2002F-04-X21

Nota) Senza generazione di particelle

Valvola a spillo (senza valvola unidirezionale)

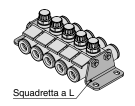
-X214

Es.) AS2002F-04-X214

Opzioni

Squadretta a L

Codice	Serie applicabile
AS-12L	AS1002F-02
AS-10L	AS1002F
AS-20L	AS2002F
AS-25L	AS2052F
AS-30L	AS3002F
AS-40L	AS4002F
,	



Squadretta di montaggio guida DIN

Codice	Serie applicabile			
AS-10D	AS1002F			
AS-20D	AS2002F			
AS-25D	AS2052F			
AS-30D	AS3002F			
AS-40D	AS4002F			



 $^{* \ \} Squadretta\ per\ AS1002F-02\ non\ disponibile.\ * La\ guida\ DIN\ deve\ essere\ predisposta\ dall'utente.$

Elenco dei componenti del kit di perni filettati per montaggio in batteria

Mod	4 stazioni	6 stazioni	8 stazioni	10 stazioni		
Millimetri	Pollici	4 Stazioni	0 Stazioni	O Stazioni	10 Stazioni	
AS1002F-02	_	AS-31B	AS-32B	AS-33B	AS-34B	
AS1002F-23	AS1002F-01		AC 00D	AS-34B	AC OCD	
AS1002F-04	AS1002F-03	A C 200	AS-33B	AS-35B	AS-36B	
AS1002F-06	ı	AS-32B	AS-34B	AS-36B	AS-37B	
_	AS1002F-07		AS-34B	AS-30D	AS-38B	
AS2002F-04	AS2002F-03			AS-35B	AS-37B	
AS2002F-06	ı	AS-32B	AS-34B	AS-36B	A3-37B	
_	AS2002F-07			A3-30D	AS-38B	
AS2052F-06	ı					
_	AS2052F-07	AS-41B	AS-42B	AS-44B	AS-45B	
AS2052F-08	AS2052F-09					
AS3002F-06	-					
_	AS3002F-07			AS-45B		
AS3002F-08	AS3002F-09	AS-42B	AS-44B	A5-43B	AS-47B	
AS3002F-10	_	A3-42D	A3-44D			
_	AS3002F-11			AS-46B		
AS3002F-12	1			A3-40D		
AS4002F-10	_					
_	AS4002F-11	AS-43B	AS-45B	AS-47B	AS-48B	
AS4002F-12	-	A3-43B	A3-43B	AS-4/B	A3-40D	
_	AS4002F-13					

Dettagli sul kit di perni filettati per montaggio su guida DIN

Codice	Perno f	ilettato	Accessori				
Coulce	Lunghezza	pz.	Dado esagonale	pz.	Rondella piatta	pz.	
AS-31B	38	2					
AS-32B	62	2					
AS-33B	72	2					
AS-34B	90	2	M3	4	МЗ	4	
AS-35B	104	2] 1013	4	IVIS	4	
AS-36B	114	2					
AS-37B	135	2					
AS-38B	140	2					
AS-41B	78	2					
AS-42B	111	2					
AS-43B	119	2					
AS-44B	147	2	M4	4	M4	4	
AS-45B	179	2	IVI4	4	IVI4	4	
AS-46B	191	2					
AS-47B	236	2					
AS-48B	277	2					

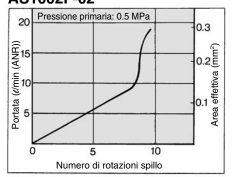
Precauzioni nel caso in cui vengano ordinate le opzioni
 I perni filettati per manifold non sono compresi se si ordina la squadretta a L e la squadretta di montaggio guida DIN. Ordinarli in base al numero di stazioni.

Es.) AS2002F-04 Quando si collegano 4 pz. e si montano le squadrette a L su entrambi i lati

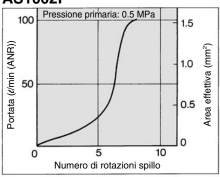
- Regolatore di flusso
- Squadretta a L
- Kit perni filettati per batteria
- AS2002F-04 ······· 4 pz. AS-20L ······ 2 pz. AS-32B ····· 1 pz.

Valvola a spillo/Caratteristiche portata

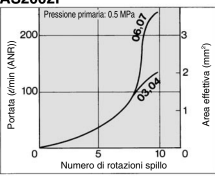
AS1002F-02



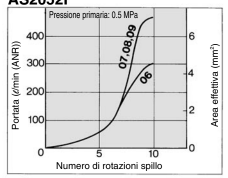
AS1002F

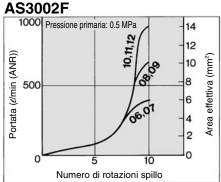


AS2002F

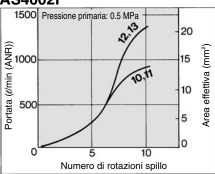


AS2052F



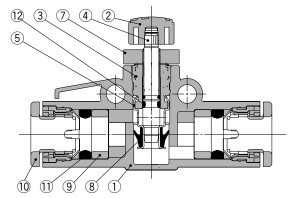


AS4002F

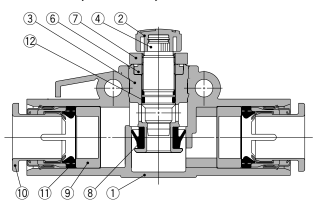


Costruzione

AS1002F, AS2002F, AS2052F



AS1002F-02, AS3002F, AS4002F



Componenti

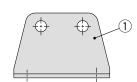
N.	Descrizione	Materiale	Nota
1	Corpo A	PBT	
2	Manopola	PBT	
3	Corpo B	Ottone	Nichelato per elettrolisi
4	Spillo	Ottone	Nichelato per elettrolisi
5	Anello sede	Ottone	Nichelato per elettrolisi
6	Guida spillo	Ottone	Nichelato per elettrolisi

N.	Descrizione	Materiale	Nota
7	Controdado	Acciaio	Zinco cromato
8	Guarnizione a U	HNBR	
9	Distanziale	POM Nota)	
10	Corpo	_	
11	Tenuta	NBR	
12	O-ring	NRR	

Nota) AS2052F, AS3002F, AS4002F sono realizzati in PBT. AS3002F-11, AS4002F-13 sono realizzati in ottone nichelato per elettrolisi.

Squadretta di montaggio guida DIN

Squadretta a L



Componente					
N.	Descrizione	Materiale			
1	Squadretta	Acciaio			

(3)

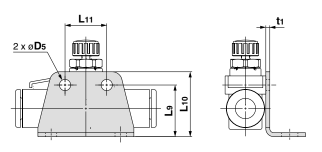
••••						
N.	Descrizione	Materiale				
1	Squadretta	Nastro d'acciaio				
2	Vite a testa tonta con taglio a croce	Filo d'acciaio				
3	Fermo	Nastro d'acciaio				

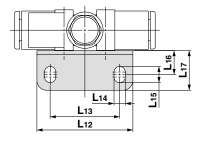
. Precauzione

Leggere attentamente prima dell'uso. Consultare la retrocopertina per le Istruzioni di sicurezza e il catalogo European Best Pneumatics per le Precauzioni dei regolatori di flusso.



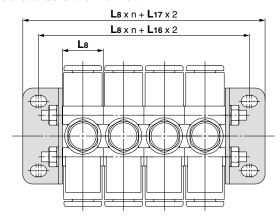
Squadretta a L Squadretta su un solo lato





Codice	Serie applicabile	D ₅	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	L17	t1
AS-12L	AS1002F-02		9.9	13.4	11	27.5	10 E					4
AS-10L	AS1002F	3.4	14.8	18.3	11	27.5	19.5	3.4	4.9	7.3	12	1
AS-20L	AS2002F		15.6	19.6	12.6	29	21					1.2
AS-25L	AS2052F		19.6	24.6	17	38	28					
AS-30L	AS3002F	4.5	24.8	29.8	22	43	33	4.5	6.5	9.5	15.5	1.4
AS-40L	AS4002F		25.7	30.7	28	49	39					1.4

Squadretta su entrambi i lati

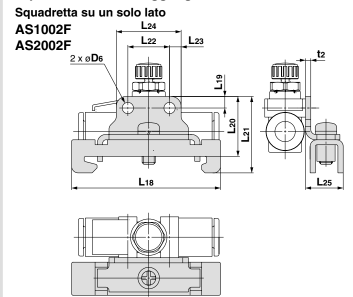


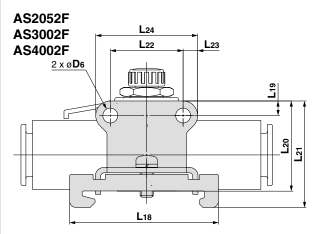
Nota 1) Consultare pagina 3 per L₈.

Nota 2) La figura sopra mostra il manifold con i regolatori collegati mediante due squadretta a L e un kit di perni filettati per manifold.

Consultare pagina 1 per i kit di perni filettati per manifold.

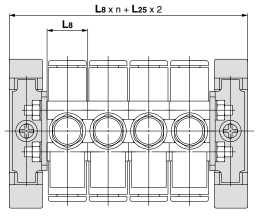
Squadretta di montaggio guida DIN





Codice	Serie applicabile	D ₆	L18	L19	L20	L21	L22	L23	L24	L25	t2
AS-10D	AS1002F	3.4		3.5	18.2	23.2	11	3.5	18		
AS-20D	AS2002F	3.4		3.5	18.6	23.6	12.6	3.5	19.6		
AS-25D	AS2052F		45		22	27	17		25.8	11.2	1.6
AS-30D	AS3002F	4.5		4.4	27.2	32.2	22	4.4	30.8		
AS-40D	AS4002F				28.1	33.1	28		36.8		

Squadretta su entrambi i lati



Nota 1) Consultare pagina 3 per L₈.

Nota 2) La figura sopra mostra il manifold con i regolatori collegati mediante due squadretta di montaggio guida DIN e un kit di perni filettati per manifold. Consultare pagina 1 per i kit di perni filettati per manifold.