

En ligne - AS*2FS AS4002FS-12

Fiche technique

General series information

- Diam. ext. du tube utilisable: Ø 3.2 à Ø 12 mm et Ø 1/8" à Ø 1/2"
- Plage de pression d'utilisation: 0.1 à 1 MPa.



Clapet antiretour, régleur de débit unidirectionnel, réglable

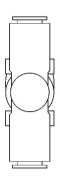
Standard Specifications

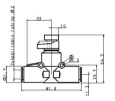
Sens de l'indicateur	0°
Taille du corps	400 (1/2 Standard)
Diam. ext. de tube utilisable.	12 (ø12)
Pression du fluide	Air
Pression maximale d'utilisation	1 MPa
Pression minimale d'utilisation	0.1 MPa
Proof pressure 1.5 MPa	
Fempérature ambiante max. 60 °C	
Température ambiante min.	-5 °C
Matériau de tube compatible	Nylon, polyamide souple, polyuréthane
Poids	0.048 Kg

eractéristiques peuvent être modifiées sans préavis et sans obligation de la part du fabrica



Dimensions

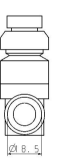






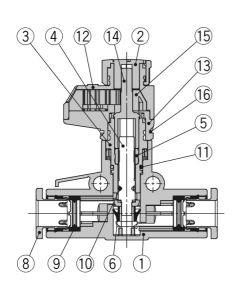


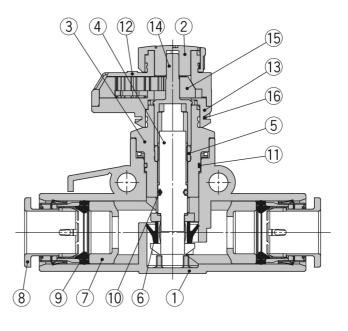






Constructions





Nomenclature

N°	Description	Matériau	Note
1	Corps A	PBT	
2	Bouton de réglage	POM	
3	Corps B	PBT	
4	Vis	PBT	
5	Guide	Laiton	Nickelage autocatalytique
6	Joint en U	HNBR	
7	Entretoise	PBT*1	
8	Cassette	_	
9	Joint	NBR	
10	Joint torique	NBR	
11	Joint torique	NBR	
12	Capot A	POM	
13	Capot B	POM	
14	Engrenage	PPS	
15	Engrenage de l'indicateur	POM	
16	Attache	Acier inoxydable	

^{*1 :} Les AS3002FS□-11, AS4002FS□-11, AS4002FS□-13 sont en laiton nickelé (nickelage autocatalytique).



Information supplémentaire Catalogue

AS-FS-B_in-line_FR.pdf

Les caracténistiques peuvent être modifiées sans préavis et sans obligation de la part du fabricant.