

クリーンガスフィルタ カートリッジタイプ/ディスク形 SFA 100/200/300 Series

RoHS

電子工業などで使用する圧縮空気、窒素の精密ろ過

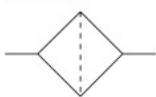
PTFEメンブランエレメントをカートリッジ化(ろ過度 $0.01\mu\text{m}$ (捕集効率99.99%))

ポリエステル製ホルダとフッ素ゴム(FKM)ガスケットによりカートリッジ化しました。

エレメント交換が可能



JIS記号



型式表示方法

SFA 10 0 -02

クリーンガスフィルタ
カートリッジタイプ
(ディスク形)

接続口径

記号	接続口径
02	Rc、NPT、TSJ、UOJ 1/4

機種サイズ

記号	定格流量L/min (ANR)
10	~26
20	~70
30	~140

接続方法

記号	接続 (IN、OUT)
0	Rc
1	NPT
2	TSJ
3	UOJ

型式

型式	定格流量 L/min (ANR) ^{注1)}	接続	ろ過面積 cm^2	エレメント品番 ^{注2)}	質量kg
SFA100-02	26	Rc1/4(めねじ)	13.85	ED001S-X10V	0.34
SFA101-02		NPT1/4(めねじ)			
SFA200-02	70	Rc1/4(めねじ)	33.18	ED101S-X10V	0.44
SFA201-02		NPT1/4(めねじ)			
SFA300-02	140	Rc1/4(めねじ)	56.75	ED201S-X10V	0.66
SFA301-02		NPT1/4(めねじ)			
SFA102-02	26	TSJ1/4 Tube, Swage Joint	13.85	ED001S-X10V	0.38
SFA202-02	70		33.18	ED101S-X10V	0.49
SFA302-02	140		56.75	ED201S-X10V	0.70
SFA103-02	26	UOJ1/4 Union O Ring, Joint	13.85	ED001S-X10V	0.42
SFA203-02	70		33.18	ED101S-X10V	0.53
SFA303-02	140		56.75	ED201S-X10V	0.75

注1) 入口圧力0.7MPa、圧力降下0.02MPa時

注2) エレメント品番には、構造図番号3~7の内容が含まれます(P.406参照)。

HAA
HAW

AT

IDF
IDU

IDF

IDF
FS

IDFC

IDFA

IDFB

IDH

ID

IDG

IDK

AFF-D
AM□-D

AFF
AM□

AMG

AFF

AM

AMD

AMH

AME

AMF

ZFC

SF

SFD

SFDA

LLB

AD□

GD