

ASCO filtration

Série SC

CORPS DE FILTRE
Mono-cartouche



Conforme à la
DESP 97.23-CE

CARACTERISTIQUES:

- Vérification du montage de la cartouche avant fermeture du filtre
- 2 systèmes disponibles pour la fermeture du corps de filtre
- Conforme à la directive ATEX 94.9-CE
- Pression d'utilisation ≤ 25 bar
- Construction 100% inox 316

- Tête et V-Clamp moulés (*fonderie cire perdue*)
SCR: V-Clamp
SCD: Anneau annulaire
- SCD: utilisable avec liquides ou gaz du groupe 1 ou 2
- SCR: utilisable avec liquides du groupe 1 ou 2

- Configuration standard:
Etanchéité par joint torique (*tête / corps*)
Embout DOE avec options M3, M8, M7
Longueur des cartouches de 6" à 40"
Entrée / Sortie en ligne

PRINCIPALES APPLICATIONS:

- TRAITEMENT DE SURFACE
- TRAITEMENT DES EAUX
- PETROLE ET GAZ
- EAUX DE MER
- CHIMIE FINE
- PETROCHIMIE
- ALIMENTAIRE
- SIDERURURGIE
- HYDRAULIQUE
- PHARMACEUTIQUE
- SECTEUR INDUSTRIEL
- PEINTURES ET RESINES
- MICROELECTRONIQUE
- PRODUCTION D'ENERGIE

ASCO

filtration

ASCO filtration

Parc du chêne
69500 Bron - France
Tél: (33) 4 78 20 40 40
Fax: (33) 4 72 28 76 18

E-mail: asco@ascofiltration.com

Web: www.ascofiltration.com

Série SC

CORPS DE FILTRE
Mono-cartouche

DONNEES TECHNIQUES

P/T°C maximale d'utilisation
25 bar @ 100 °C
(selon la nature du fluide véhiculé)

MATERIAUX DE CONSTRUCTION

Tête:

- Inox 316 (Fonderie cire perdue)

Corps:

- Inox 316L

V-CLAMP (SCR type):

- Inox 316 (Fonderie cire perdue)

Anneau annulaire (SCD type):

- Inox 304

FINITION DU CORPS

Interne:

- Décapé

Externe:

- Polissage manuel

JOINT

- EPDM

- Buna-n

- Silicone

- Viton

- PTFE (only for SCD)

- FEP

ENTRÉE /SORTIE

- 3/4" GAS-F

- 1" GAS-F

PURGE

- 1/4" GAS-F

ACCESSOIRES

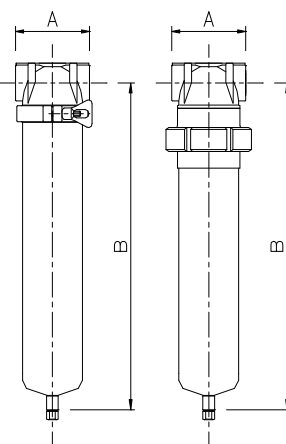
- Supports de montage

- Connexions brides

Dimensions:

Longueur	Dimensions [mm]		Type		Volume [lt]	Poids [kg]
	A	B [1]	Entrée / Sortie	Purge		
06	110	230	3/4" ou 1" GAS-F	1/4" GAS-F	0.95	2.4
10	110	336			1.80	2.7
20	110	616			3.50	3.9
30	110	901			5.10	6.3
40	110	1156			6.60	7.2

1] Pour l'option P01 (M7), ajouter 50 mm sur la dimension B.



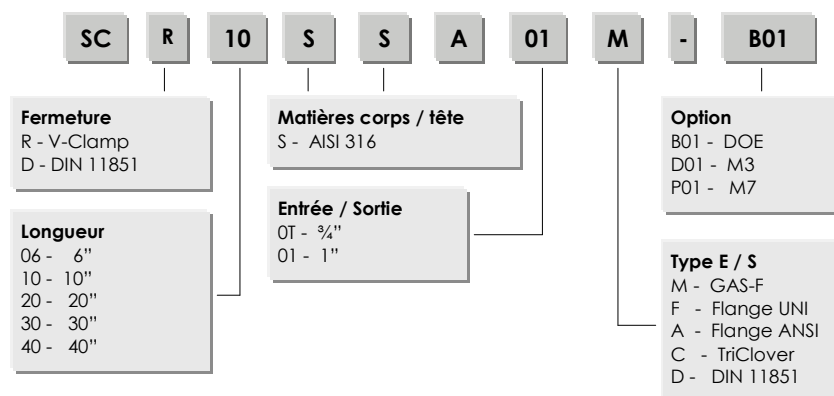
Pression maximale d'utilisation:

Fluide	SCR				SCD			
	10"	20"	30"	40"	10"	20"	30"	40"
Liquide Gr. 2	25 bar				25 bar			
Liquide Gr. 1	25 bar				25 bar			
Gaz Gr. 2	Non disponible				25 bar			
Gaz Gr. 1	Non disponible				25 bar	14 bar	9.5 bar	7.5 bar

Température maximale d'utilisation:

EPDM	120 °C	Viton	230 °C	PTFE	250 °C
Buna-n	120 °C	Silicone	230 °C	FEP	250 °C

Code article:



Les dimensions sont fournies à titre indicatif et peuvent être modifiées sans information préalable.



ASCO filtration

Parc du chêne
69500 Bron - France
Tél: (33) 4 78 20 40 40
Fax: (33) 4 72 28 76 18
E-mail: asco@ascofiltration.com
Web: www.ascofiltration.com

ASCO Filtri S,r,l,

Via G. Brodolini, 1
20089 Rozzano (MI) - Italy
Phone: (39) 02 89703.1
Fax: (39) 02 89703.410
E-mail: asco@ascofiltri.com
Web: www.ascofiltri.com