

QFAP-MULTI

Filtre multipoches - Taille 20

FR Fiche technique

QUALI FILTRES
SIEBEC Group

Filtre multipoches - Taille 20



Description

Les modèles QFAP MULTI de la gamme QUALIFILTRES sont des corps de filtres multi-poches conçus pour des applications de filtration des liquides destinés au secteur industriel. Toutes les pièces en contact avec le fluide sont fabriquées en INOX 316.

Sa conception en ligne permet de réduire l'encombrement tout en facilitant le raccordement des tuyauteries.

Le couvercle est soulevé par une potence manuelle afin de faciliter sa manutention. La surface est électropluée afin de faciliter le nettoyage améliorer la tenue à la corrosion. Le corps de filtre accepte des poches filtrantes taille 20 à anneau moulé profil 2 (code EFS - voir fiche Qualipoche™) pour une étanchéité améliorée.

Caractéristiques & avantages

- Fermeture rapide par boulons basculants (BB)
- Intervention de maintenance simplifiée grâce à la potence sur couvercle et la facilité d'installation des poches à anneau moulé profil 2.
- Raccordements de vidange en 1" présents sur les tuyauteries en entrée/ sortie.
- Raccordement d'évent en 1/2" présent sur le couvercle.
- Joint de couvercle :

Conditions de service

Conditions d'utilisation selon 2014/68/EU

Groupe de fluide	État	Température	Pression d'utilisation maximale
Fluide non dangereux	Liquide	75°C	7 bars

Options disponibles sur demande

- Dispositif de bougie magnétique (avec ou sans racleur) (Ref SI27135).
- Manomètre et vanne d'évent.
- Autres embouts et conceptions disponibles sur demande.

References

Type	Ver. DN100 (PN16)	Ver. DN150 (PN16)
EPDM	SI25870 (QFAP-BB4)	SI25880 (QFAP-BB6)
FPM	SI25871 (QFAP-BB4)	SI25881 (QFAP-BB6)

Référence de commande

Exemple :

QFAP - **A** - **B** - **C** - **D** - **E** - **F**
BB4 - 20 - BB - B100 - 316 - E

A / Nombre de poches

Code	Nombre
BB4	4 poches
BB6	6 poches

D / Entrée/Sortie

Code	Type
B100	Bride DN100 (PN16)
B150	Bride DN150 (PN16)

B / Taille

Code	Taille
20	Poche taille 20

E / Matériaux

Code	Matériau
316	Inox 316L

C / Fermeture couvercle

Code	Type
BB	Boulons basculants

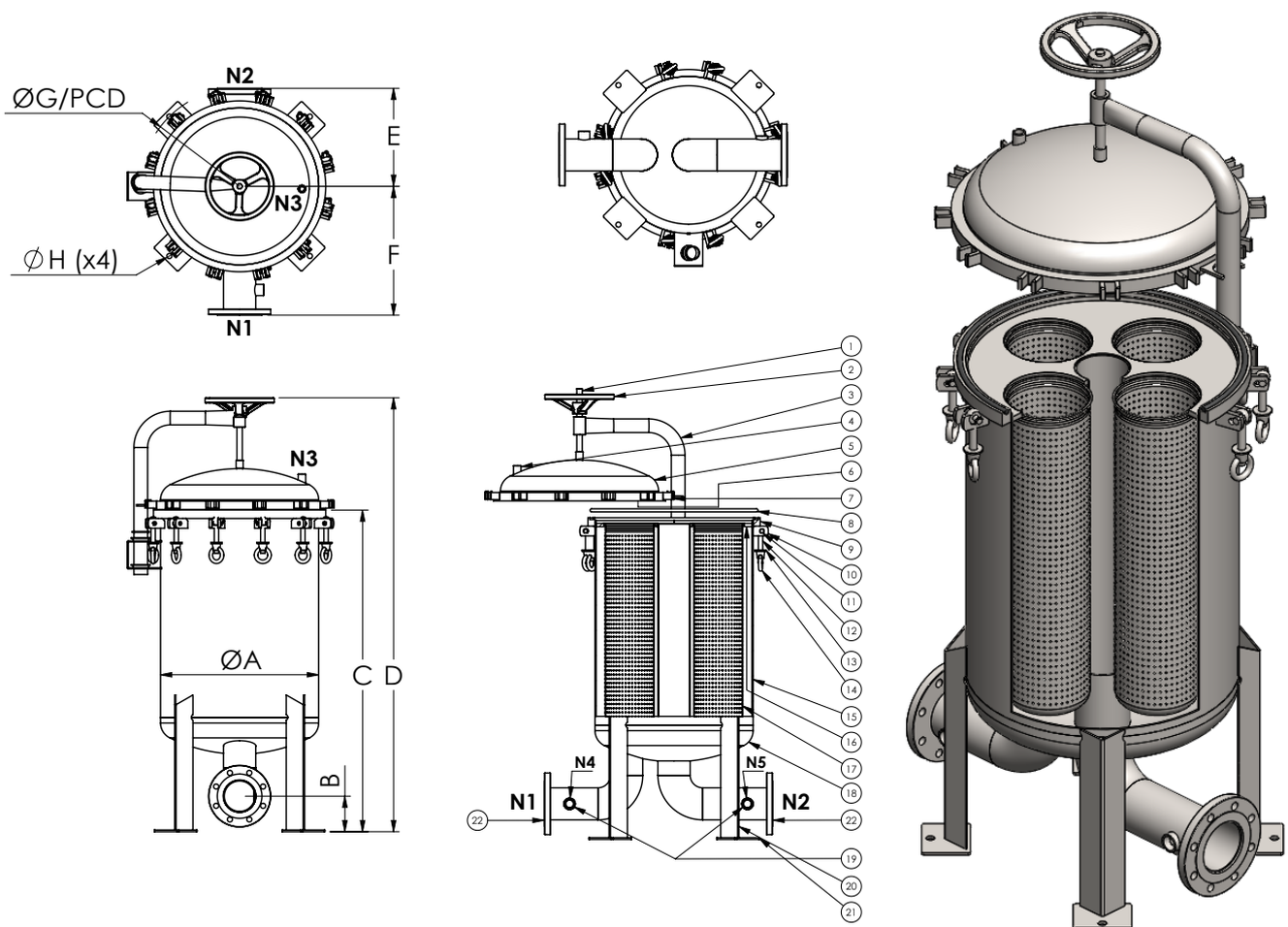
F / Joint

Code	Type
E	EPDM
F	FPM

QFAP-MULTI

Filtre multipoches - Taille 20

N°		N°		N°	
1	Vis	9	Bride corps	17	Panier
2	Volant	10	Boulon basculant	18	Fond
3	Potence	11	Broche	19	Vidanges
4	Event	12	Œil de boulon	20	Pieds
5	Couvercle	13	Rondelle	21	Base de pieds
6	Bride couvercle	14	Ecrou	22	Entrée / Sortie
7	Fixation boulon	15	Corps		
8	Joint torique	16	Plateau de poches		



DIMENSIONS (mm)

Modèle	Taille Entrée/Sortie	Nombre de poches	A	B	C	D	E	F	G/PCD	H	Débit (m³/h)	Poids	Volume
BB4	DN100	4	Ø560	127	1148	1549	350	460	Ø704	Ø18	180	161 kg	245 l
BB6	DN150	6	Ø600	152	1254	1673	449	475	Ø744	Ø18	270	206 kg	279 l