

ASCO filtration



Série W

POCHE FILTRANTE DOUBLE
Grande surface de filtration
Taille 22

PRINCIPALES APPLICATIONS:

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

CARACTERISTIQUES:

- 40% de surface filtrante supplémentaire sans modification des corps de filtre
- Poche filtrante en forme W
- Réduction de coût
- Matériaux conformes à la FDA (polypropylène et polyester) (FDA 21 CFR 176.170 et FDA 21 CFR 177.1520© 3.2a)
- Matière et seuil de filtration indiqués sur le média filtrant
- Poignée en coton pour faciliter extraction de la poche
- Construction entièrement thermo-soudée
- Grande capacité de rétention
- Garantie sans silicone
- Disponible avec tous types de feutres, microfibres ou filament nylon
- 3 types d'étanchéité disponibles (moulé, acier ou galvanisé)
- Panier électropli en inox 316 L

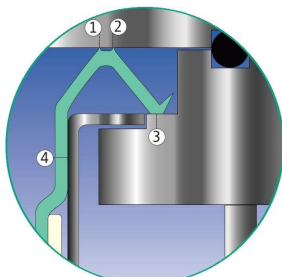
Panier de rétention:

Support interne conique pour un retrait facilité de la poche.



Anneau PolyformSEAL™:

4 points d'étanchéité



Poignées en coton:

Retrait facilité de la poche colmatée



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 W

POCHE FILTRANTE DOUBLE
Grande surface de filtration
Taille 22

DONNEES TECHNIQUES

TEMPERATURES D'UTILISATION

- Polypropylène 93 °C
- Polyester 135 °C
- Nylon 135 °C

PRESSION DIFFERENTIELLE

- Remplacement de l'élément:
0.7 to 1.3 bar @ 25 °C
- Résistance mécanique:
2.41 bar @ 25 °C

MATERIAUX DE CONSTRUCTION

Feutre:

- Polypropylène
- Polyester

Monofilament:

- Nylon

Microfibre:

- Polypropylène

DIMENSION

Taille 22: Ø 178 x Lg 813 mm
 Duplo design

SURFACE FILTRANTE

Taille 22: 0.7 m² (W basket)
 0.9 m² (W star basket)

VOLUME

Taille 22: 11.6 litres

Débit recommandé en m³/h (taille 22):

Viscosité [cP]	Feutre						Viscosité [cP]	Monofilament		
	µm							µm		
	1	5	10	25	100	200		150-250	300-600	600-800
1	33.8	33.8	33.8	33.8	33.8	33.8	1	20.7	26.0	28.0
20	21.2	33.8	33.8	33.8	33.8	33.8	20	20.7	26.0	28.0
30	14.5	27.3	33.8	33.8	33.8	33.8	30	20.7	26.0	28.0
40	11.5	20.5	30.0	33.8	33.8	33.8	40	20.7	26.0	28.0
60	9.0	17.0	25.5	33.8	33.8	33.8	60	20.7	26.0	28.0
80	7.25	12.8	19.2	32.0	33.8	33.8	80	20.7	26.0	28.0
100	6.0	10.2	14.5	23.5	33.8	33.8	100	20.7	26.0	28.0
200	2.78	5.55	7.69	12.8	17.9	23.5	200	20.7	26.0	28.0
400	1.58	2.95	5.11	7.53	10.6	13.2	400	20.7	26.0	28.0
500	1.20	2.18	3.19	5.55	7.54	9.40	500	14.5	10.2	28.0
800	0.85	1.54	2.35	3.84	5.55	7.26	800	10.7	19.2	20.4
1000	0.73	1.28	1.92	3.12	4.27	6.41	1000	8.97	11.5	17.1
1500	0.56	0.98	1.37	2.26	2.99	4.06	1500	6.41	7.54	11.5
2000	0.38	0.75	1.07	1.62	2.25	3.08	2000	5.13	6.82	9.38
4000	0.62	0.50	0.68	1.15	1.49	2.05	4000	3.20	4.27	6.40
6000	0.17	0.33	0.50	0.80	1.11	1.45	6000	2.18	2.90	4.27
8000	0.13	0.24	0.36	0.60	0.77	1.07	8000	1.58	2.14	3.12
10000	0.11	0.19	0.30	0.50	0.68	0.90	10000	1.41	1.79	2.73

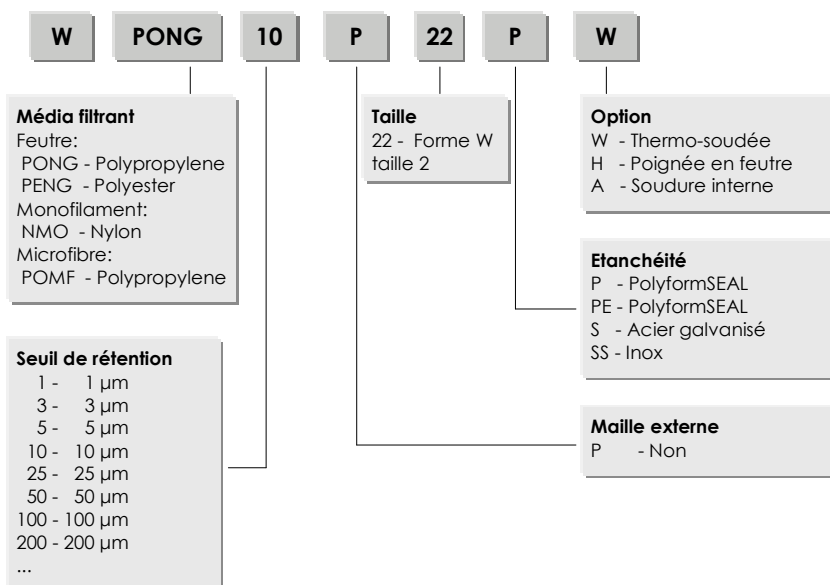
Taille 22 - ΔP_{initiale} 70 mbar

Taille	Débit			
	1 cP	10 cP	100 cP	1000 cP
1	15.0	13.5	4.5	0.6
2	28.0	25.0	8.4	1.2
3	8.0	7.2	2.4	0.3
4	4.5	4.0	1.3	0.2

Débit en m³/h - ΔP_{initiale} de 70 mbar

Zone	Recommandée
Yellow	Conseillée
Light Blue	Possible
Dark Blue	Non recommandée

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