

DUBUISSON FILTRATION

Une Gamme Complète de FILTRES
Filtration des Liquides, Process de Filtration



CORPS DE FILTRE, CARTERS,
CARTOUCHES & ACCESSOIRES DE FILTRATION

POCHES

Filtres à Poches, Carters, Corps de Filtres

	Modèles 4-6-8			Carter Economique Liquide Refroidissement	4 & 8 avec Indicateur	Poche Filtrante 8-125	
Application	Liquide Général Préfiltration & Filtration			Low Cost, Haute Capacité, Préfiltration et Filtration		Filtration et Préfiltration, Indicateur Visuel	Filtration Simple et Préfiltration avec accès facile au panier
Taille des Carters	4	6	8	LCO4 LCO6 LCO8		4, 8	8-125
Diamètre de Raccordement	3/4" à 2" NPT, BSPT, ANSI DIN	3/4" à 2" NPT, BSPT, ANSI DIN	3/4" à 2" NPT, BSPT, ANSI DIN	3/4" à 2" NPT, BSPT (LCO4)	1-1/2" & 2" NPT ou BSPT (LCO 6 & 8)	3/4" à 1 NPT, BSPT, BSPP, 3/4" à 2" BRIDES ANSI, DIN	2" NPT, BSPT, BSPP, BRIDES, ANSI , DIN
Style de Sortie	Entréé/Sortie sur le coté, ou sortie par le fond			Coté / Fond Unistyle		Entréé/Sortie sur le coté, ou sortie par le fond	Coté / Fond Unistyle
Pression Nominale*	10 à 35 Bars		10 à 20 Bars	8 et 13 Bars		10 Bars 13 Bars 20 Bars	8 Bars

* Pour d'autres classes de Pression, Merci de nous contacter

Matériau Filtrant disponible pour les Carters ci-dessus

Voir les Cartouches Page 10-11 et Poches Page 12

POCHES FILTRANTES



Standard



Bride
Polypropylène



Béta Nominale



Poches Plissées
Rigides



Densité Progressive



X-Tend



Giardia

CARTOUCHES



Jetable



Platinum 500








OE



Panier Convertisseur

Filtres à Poches, Carters, Corps de Filtres

	 DOUBLE CAPACITE Modèle 82	 Carter, Corps Multi Poche	 Sans Interruption de service, Duplex	 Rétrolavage Automatique
Application	Double Capacité Préfiltration et ou Filtration des Liquides	Filtartion Des Liquides Haut Débit et Haute Capacité	Filtration des Liquides Sans Interruption de Service	Filtartion Continue à Rétrolavage Automatique
Taille des Carters	82	16, 18, 22, 24, 30, 36, 42, 48	4, 6, 8, 16, 18, 22, 24, 30, 36, 42, 48, 82	8
Diamètre de Raccordement	2" à 6" NPT, BSPT, Brides DIN, ANSI	2" à 12" Brides DIN, ANSI	1" à 12" Brides DIN, ANSI	2" à 12" Brides DIN, ANSI
Style de Sortie	Entrée Sur le Coté Sortie Par le Fond	Entrée/Sortie Par le Fond Entrée/Sortie Par le Coté Entrée et Sortie du Même Coté (En C)	Entrée Sur le Coté Sortie Par le Fond	Entrée Par Le Fond Sortie Par le Coté
Pression Nominale*	10, 20 Bars et Plus	10 Bars	10 Bars	10 Bars

* Pour d'autres classe de Pression, Merci de nous contacter

Matériau Filtrant disponible pour les Carters ci-dessus

Voir les Cartouches Page 10-11 et Poches Page 12

POCHES FILTRANTES



Standard



Bride
Polypropylène



Béta Nominale



Plissé Rigide



Densité Progressive



X-Tend

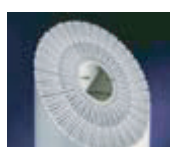


Giardia

CARTOUCHES FILTRANTES



Jetable



Platinum 500








OE



Panier Convertisseur

Filtres à Poches, Carters, Corps de Filtres

				
	Modèle SRF	Multiplex	Rétrolavage Manuel	Filtres Sanitaires
Application	Tour Aéro Réfrigérante Filtration de l'eau.	Filtration, Préfiltration Continue sans Interruption	Filtration de Liquide, Filtre à Rétrolavage Manuelle	USDA/3A Produits Laitiers, et autres Alimentaires
Taille des Carters	—	8	8	4, 8
Diamètre de Raccordement	1 à 8" NPT , BSPT BRIDES DIN , ANSI	3" à 8" BRIDES DIN, ANSI	2" à 4" NPT, BSPT BRIDES DIN, ANSI	1" à 1-1/2" Raccordement Tri-Clamp
Style de Sortie	Entrée Par le Coté Sortie Par le Coté	Entrée Par le Coté Sortie Par le Coté sur MANIFOLD	Entrée Par le Fond Sortie Par le coté	Entrée Par le Coté Sortie Par le dessous
Pression Nominale	10 Bars	10 Bars	10 Bars	13 Bars

* Pour d'autres classe de Pression, Merci de nous contacter

Matériau Filtrant disponible pour les Carters ci-dessus

Voir les Cartouches Page 10-11 et Poches Page 12

POCHES FILTRANTES



Standard



BRIDES Polypro



Béta Nominale



Plissé Rigide



Densité Progressive

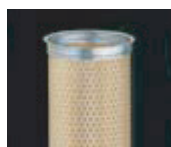


X-Tend

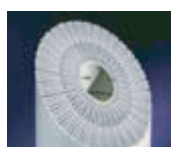


Giardia

CARTOUCHES FILTRANTES



Jetable



Platinum 500






OE



Panier Convertisseur

Filtres à Poches, Carters, Corps de Filtres

				
	Filtre NCO	Modèle OT	Filtre Giardia Potabilisation de l'eau	Chariot de Filtration
Application	Filtre Low Cost Filtration de Liquide à prix Réduit	Filtration de Liquide Entrée Par le dessus	Elimination des Giardia et autres kystes de l'eau potable	Chariot de Filtration de liquide, FILTRATION Multi emplacement
Taille du Carter	8	8	8	8
Diamètre de Raccordement	1-1/2" à 2" NPT BSPT	2 NPT, BSPT BRIDES DIN, ANSI	2 NPT, BSPT BRIDES DIN, ANSI	1" NPT ou BSPT
Style de Sortie	Entrée/Sortie Par le coté Entrée Par le coté Sortie Par le fond	Entrée Par le dessus Sortie Par le fond	Entrée/Sortie Par le coté Entrée Par le coté Sortie Par le fond	Entrée/Sortie Par le coté Entrée Par le coté Sortie Par le fond
Pression Nominale	10 Bars	10 Bars	10 Bars	8 Bars

* Pour d'autres classe de Pression, Merci de nous contacter

Matériau Filtrant disponible pour les Carters ci-dessus

Voir les Cartouches Page 10-11 et Poches Page 12

POCHES FILTRANTES



Standard



Brides Polypro



Béta Nominale



Plissé Rigide



Densité Progressive

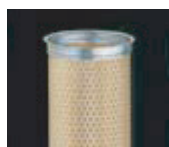


X-Tend

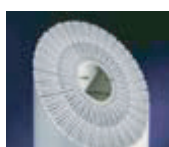


Giardia

CARTOUCHES FILTRANTES



Jetable



Platinum 500



OE



Panier Convertisseur






Corps de Filtres

				
	Chariot de Filtration	Filtre Convertible	Modèle 8 Polypropylène	Filtre à Cartouche
Application	Chariot de Filtration Liquide de Refroidissement Permet la Filtration de Multiples Reservoirs	Corps de Filtre pour exploitation de poches et de cartouches	Industriel, Potable, Applications Eau déminéralisé, et Eau	Filtre à Cartouche - 1 à 208 Cartouches
Taille du Carter	8	6, 8	8	4, 6, 8, 12, 16, 18, 22, 24, 30, 36, 42, 48
Diamètre de Raccordement (Pouces)	1" NPT ou BSPT	3/4" à 3" NPT, BSPT ou Brides ANSI, DIN	2 NPT, BSPT	3/4" à 3" NPT, BSPT 3/4" à 12" Brides ANSI, DIN
Style de Sortie	Entrée Par le coté Sortie Par le dessous	Entrée Par le coté Sortie Par le dessous	Coté ou dessous Unistyle	Entrée Par le coté Sortie Par le dessous
Pression Nominale	8 Bars	10 Bars et 20 Bars	6,9 Bars	10 Bars et 20 Bars




* Pour d'autres classe de Pression, Merci de nous contacter

Media Disponible Voir Cartouches Pages 10-11 et Poches Page 12	Pour tous médias relatif à la Page 2 et 3	Pour tous média Pages 2-3 plus les suivants	Pour tous média pages 2-3 plus les suivants	 Membrane  Platinum 700
		 Membrane  Bobinées Inox		 Bobinées Inox

Corps de Filtres

				
	Platinum 700	Filtre Haut Débit	Modèle 7180	Filtres Aluminum
Application	Filtration de Liquide hautement Chargé Traitement de la turbidité	Système de Filtration Haut Débit	Filtre Hydraulique Filtre à Huile Filtre Gasoil	Filtres Economiques à Haute Capacité
Taille des Carters	8	8, 18, 24, 30, 30, 36	8	6, 12, 15, 18, 30
Diamètre de Raccordement	2" NPT , BSPT BRIDES ANSI ou DIN	2 à 14" BRIDES DIN ou ANSI	1", 1-1/2", 2" NPT ou BSPT	3/4" à 3" NPT ou BSPT
Style de Sortie	Entrée Par le Coté Sortie Par le dessous	Entrée Par le Coté Sortie Par le Coté	Entrée Par le Coté Sortie Par le Coté	Coté Haut 180, Coté Bas 180, Même Coté Haut Même coté Bas Dessous
Pression Nominale*	6,9 Bars 8 Bars 10 Bars	10 Bars et 20 Bars	10 Bars	8 Bars 10 Bars 20 Bars

* Pour d'autres classes de Pression, Merci de nous contacter

Média disponible				Convient pour tous les média de la page 2 & 3
Voir Cartouches Page 10 et 11 poches Pages 12	Platinum 700	Cartouche Haut débit	718 or 736 CartouchesS Type HILCO	

Corps de Filtres

	 Filtre Pour Le Transfert de Chaleur	 HSS/HSS750	 Container Charbon actif et autres absorbants	 Séparateur, Hydrocyclone
Application	150°C à 370°C	Filtre à Cartouche	Général	Séparation Solide/ Liquide
Taille du Carter	8, 18, 24, 86, 1825, 2447	Cartouches 10" - 20 "	4, 8	-
Diamètre de Raccordement (Pouces)	1" à 6" BRIDES DIN OU ANSI	1" NPT - BSPT (HSS) 3/4" NPT-BSPT (HSS750)	3/4" à 6" NPT - BSPT ou Brides DIN - ANSI	3/8" à 2-1/2" NPT - BSPT 3" à 10" BRIDES DIN -ANSI
Style de Sortie	Entrés Coté Sortie Dessous, Entrée Coté Sortie Cote	Entrée/Sortie En Ligne	Entrée Par le coté, Sortie par le dessous	Entré Par le coté, Sortie Par le dessous
Pression Nominale*	5,85 Bars Dépend de la Température de Service	10 Bars (HSS) 50 Bars (HSS750)	10 Bars à 20 Bars	10 Bars

* Pour d'autres classe de Pression, Merci de nous contacter

<p>Média Disponible</p> <p>Voir Cartouches Pages 10 &11 et Poches Page 12</p>	 Cartouches Acier Inoxydable ou Cartouches Fibre de Verre	 M101/ M102	 Résines Charbon Actif Absorbant, Traitement de l'eau	<p>Non Requis</p>
---	---	---	--	-------------------




Corps de Filtres

				
	Filtre Vibrant	Modèle RBS	Modèle Platinum 900/2040	Filtre Haute Pression
Application	Filtartion de Liquide Visqueux	Filtre Protection de Pompe, Strainer, Crépine d'aspiration	Filtre Haute Capacité Pour Fluide à Haut Niveau de contamination Filtration de Liquide au Remplissage de Cuve	Applications Gas, Huile, Pétrole, Fuel
Taille des Corps de Filtres	4	Hebituel (en T)	18, 30, 36, 42, 48	8
Diamètre de Raccordement (Pouces)	3/4" à 2" NPT -BSPT 1" à 2" Brides DIN-ANSI	2" à 24" Brides DIN - ANSI	2" à 10" Brides DIN - ANSI	1 à 6" Brides DIN - ANSI
Style de Sortie	Entrée Par le coté Sortie Par le dessous	Entrée/ Sortie En ligne	Entrée par le dessous Sortie Par le dessous	Entrée Par le Coté Sortie Par le dessous Entrée Par le Coté Sortie Par le Coté
Pression Nominale *	20 Bars	10 Bars 20 Bars	10 Bars	50 bars et 100 Bars

* Pour d'autres classes de Pression, Merci de nous contacter









Media Disponible Voir Cartouches Pages 10-11 et poches Page 12	 Cartouche à Maille Inox Élément à Fente (Wedge Wire)	 Paniers Perforés, Et Paniers Doublés d'une maille Métallique	 Platinum 900/2040	Convient pour tous les médias de la page 2 & 3
---	--	--	--	--





Cartouches Filtrantes & Paniers

	 <p>Cartouches Plissées jetables</p>	 <p>Standard Platinum 500</p>	 <p>Série OE</p>	 <p>Panier Convertisseur</p>	 <p>Container Résine, Charbon</p>	 <p>Perforé & Perforé Doublé</p>
<p>Application</p>	<p>Cartouches Plissées jetables</p>	<p>Haute Capacité Efficacité Absolue</p>	<p>Séparation Huile de L'eau Déhuilage, Dégraissage</p>	<p>Général</p>	<p>Purification Traitement de l'eau, Charbon Actif et Résine déionisante</p>	
<p>Description</p>	<p>Low Cost Haute Capacité de Filtration</p>	<p>0.5µm à 99.98%</p>	<p>Environmental Applications</p>	<p>Exclusif : Permet de Convertir nos filtres à Poches en Filtres à Cartouches</p>	<p>Élimination des matières organiques des odeurs et contaminants, Autres, Traitement de l'eau</p>	<p>Crépine Néttoyable</p>










<p>Equipe Les Filtres :</p>	<div></div> <div>4-6-8</div> <div></div> <div>LCO</div> <div></div> <div>Indicating</div> <div></div> <div>8-125</div> <div></div> <div>82</div> <div></div> <div>Multi-Poche</div> <div></div> <div>Duplex</div> <div></div> <div>SRF</div> <div></div> <div>Multiplex</div> <div></div> <div>Rétrolavage</div> <div></div> <div>Sanitaire</div> <div></div> <div>NCO</div> <div></div> <div>OT</div> <div></div> <div>Giardia</div> <div></div> <div>Chariots</div> <div></div> <div>Liquide de Refroidissement</div> <div></div> <div>Convertible</div> <div></div> <div>Polypro</div> <div></div> <div>Platinum</div>	<div></div> <p>Système pour le traitement de l'eau avec container pour Charbon actif ou Résine déionisante</p>	<p>Aucun</p>
-----------------------------	---	--	--------------

Cartouches Filtrantes & Paniers

	 Cartouche Bobinée Standard	 Acier Inoxydable Standard	 Plissée Absolue	 GSC- FSC- PS- ES- WS-	 Platinum 700 Standard	 Platinum Standard 900/2040	 Cartouche Haut débit
Application	Général	Général	Haute Capacité Haute Efficacité	Cartouches Filtrantes Industrielles Membranes	Cartouches Haute Capacité Efficacité Absolue		
Description	Tout Usage	Nominale 5-800 Microns	Nominale ou Absolue jusqu'à 0.5 Microns	Usage Général Nourriture, Boissons, Pharmaceutique Electronique Eau	Capacité de Rétention en sédiment > 9Kg	Capacité de Rétention > 45Kg - 900 > 110 Kg - 2040	Jusqu'à 18 Cartouches 1514 lpm par Cartouche

Equipe Les Filtres	 Filtre à Cartouche				 Filtre Convertible Poche ou Cartouche	 Platinum 700	 Platinum 900/2040	 Systèmes Haut débit
--------------------	---	--	--	--	--	--	--	--

Poches Filtrantes - (Gamme ROSEDALE)

	 <p>Poches Filtrantes Standard</p>	 <p>Poches Filtrantes Polypropylène</p>	 <p>Poches Filtrantes Haute Efficacité</p>	
Application	Général	Général	Général	Haute Capacité Efficacité absolue
Modèle Series / Description	Rosedale Top / Economy	Bride Polypropylène / 1 à 110 Microns		 <p>Poche Rigide Plissée / 1-110 Microns</p>
	Feutre Standard / 1-100 Micron		<p>Grade Nominale / 1-12 Microns</p>	 <p>X-Tend / 1-110 Microns</p>
	Maille Standard/ 50-800 Micron			 <p>Giardia éliminations / 3 Microns</p>
	Standard OA / Absorption d'huile			
	Standard Teflon® / Haute Température			
	Standard Nomex / Haute Température		<p>Densité progressive / 1-19 Microns</p>	

Equipe les différents corps de filtres	 <p>4-6-8 LCO Indiquant 8-125 82 Multi-Poche Duplex Auto B/W SRF</p>								
	 <p>Multiplex Sanitaire NCO OT Chariot Coolant Convertible Polypro Platinum 900</p>								



DUBUISSON FILTRATION

990, Chemin de Sauvecanne

F-13320 BOUC BELAIR

Tél: +33 442 607 720 - Fax: +33 442 510 296

E-Mail: contact@dubuisson-filtration.fr

<http://www.dubuisson-filtration.fr>



Catalog CL-117F 4/13