

HemiPleat



Avantages

- Technologie de séparateur de plis Camfil
- Faible perte de charge
- Durée de vie du filtre accrue
- Filtration haute efficacité
- Média 80/20 PolyTech™
- Joint d'étanchéité continu (sans jointure)
- Conception à larges plis

Application : Cartouche de filtration pour épurer l'air des poussières et fumées provenant de nombreuses applications et procédés industriels

Conception : Bride supérieure avec un joint d'étanchéité, fond ouvert ou fermé avec un trou Ø 13 mm pour la fixation de la cartouche par une tige traversante

Média : HemiPleat PolyTech (80% cellulose et 20 % polyester)

Joint d'étanchéité : Uréthane coulé en continu (sans jointure)

Séparateur de pli : Technologie innovante de maintien des plis du média

Etanchéité interstices : Polyuréthane

Cage interne : Grille perforée

Efficacité : 99,99 % des particules supérieures à 0,5 µm

Classe de filtration : L, M

Température : 60° C maxi

Options : Longueur flexible si <1000 mm, bride supérieure, acier inoxydable

Compatibles : AAF, DONALSON, FREUDENBERG, DELTA NEU, etc...

Cartouches de rechange Camfil APC	Référence	Désignation	Média	Classe de filtration	Dimensions (D.ext.xD.int.xL.) mm	Superficie filtrante m2
Bride de fixation supérieure et fond ouvert Cage interne métallique Cordon de maintien extérieur hélicoïdal Surface filtrante 15.5m ²	8560.60.03	HMPOPF-167-FR	+ retardateur flamme	M	352x241x711	15.5
	8560.60.02	HMPOPF-167-CB	Antistatique	M	352x241x711	15.5
	8560.60.04	HMPOPF-167-U	UHE*	M	352x241x711	15.5
	8560.60.05	HMPOPF-167-UF	UHE* + retardateur flamme	M	352x241x711	15.5
	8560.60.06	HMPOPF-167-NFR	Nano + retardateur flamme	M	352x241x711	15.5
	8560.60.07	HMPOPF-167-NST	Nano	M	352x241x711	15.5
	Bride de fixation supérieure et fond ouvert Cage interne métallique Cordon de maintien extérieur hélicoïdal Surface filtrante 12.5m ²	8598.50.01	HMPTB1-135	Standard	M	324x213x660
8598.50.02		HMPTBCB-135	Antistatique	M	324x213x660	12.5
8598.50.03		HMPTBFP-135	+ retardateur flamme	M	324x213x660	12.5
8598.50.04		HMPTBU-135	UHE*	M	324x213x660	12.5
8598.50.05		HMPTBUF-135	UHE* + retardateur flamme	M	324x213x660	12.5
8598.50.06		HMPTBNFR-135	Nano + retardateur flamme	M	324x213x660	12.5
8598.50.07		HMPTBNST-135	Nano	M	324x213x660	12.5
Bride de fixation supérieure et fond ouvert Cage interne métallique Cordon de maintien extérieur hélicoïdal Surface filtrante 14.0m ²	8582.30.01	HMPDF2SOP-154	Standard	M	352x241x660	14.0
	8582.30.02	HMPDF2COP-154	Antistatique	M	352x241x660	14.0
	8582.30.03	HMPDF2FOP-154	+ retardateur flamme	M	352x241x660	14.0
	8582.30.04	HMPDF2UOP-154	UHE*	M	352x241x660	14.0
	8582.30.05	HMPDF2UFOP-154	UHE* + retardateur flamme	M	352x241x660	14.0
	8582.30.06	HMPDF2NFROP-154	Nano + retardateur flamme	M	352x241x660	14.0
	8582.30.07	HMPDF2NSTOP-154	Nano	M	352x241x660	14.0
8583.10.01	HMPTA1-135	Standard	M	324x213x660	12.5	

* UHE = Ultra Haute Efficacité

Cartouches filtrantes

Cartouches de rechange Camfil APC	Référence	Désignation	Média	Classe de filtration	Dimensions (D.ext.xD.int.xL.) mm	Superficie filtrante m ²
Bride de fixation supérieure ouverte, fond fermé avec trou Ø 14 mm Cage interne métallique Cordon de maintien extérieur hélicoïdal Surface filtrante 12.5m ²	8583.10.02	HMPTACB-135	Antistatique	M	324x213x660	12.5
	8583.10.03	HMPTAFP-135	+ retardateur flamme	M	324x213x660	12.5
	8583.10.04	HMPTAU-135	UHE*	M	324x213x660	12.5
	8583.10.05	HMPTAUF-135	UHE* + retardateur flamme	M	324x213x660	12.5
	8583.10.06	HMPTANFR-135	Nano + retardateur flamme	M	324x213x660	12.5
	8583.10.07	HMPTANST-135	Nano	M	324x213x660	12.5
	Bride de fixation supérieure ouverte, fond fermé avec trou Ø 17 mm Cage interne métallique Cordon de maintien extérieur hélicoïdal Surface filtrante 3.0m ²	8507.90.01	HMPTA18-36	Standard	M	201x91x406
8507.90.02		HMPTACB8-36	Antistatique	M	201x91x406	3.0
8507.90.03		HMPTAFP8-36	+ retardateur flamme	M	201x91x406	3.0
8507.90.04		HMPTAU8-36	UHE*	M	201x91x406	3.0
8507.90.05		HMPTAUF8-36	UHE* + retardateur flamme	M	201x91x406	3.0
8507.90.06		HMPTANFR8-36	Nano + retardateur flamme	M	201x91x406	3.0
8507.90.07		HMPTANST8-36	Nano	M	201x91x406	3.0
Bride de fixation supérieure et fond ouverte Cage interne métallique Cordon de maintien extérieur hélicoïdal Surface filtrante 14.5m ²	8598.9.001	HMPTB130-156	Standard	M	324x213x762	15.5
	8598.9.002	HMPTBCB30-156	Antistatique	M	324x213x762	15.5
	8598.9.003	HMPTBFP30-156	+ retardateur flamme	M	324x213x762	15.5
	8598.9.004	HMPTBU30-156	UHE*	M	324x213x762	15.5
	8598.9.005	HMPTBUF30-156	UHE* + retardateur flamme	M	324x213x762	15.5
	8598.9.006	HMPTBNFR30-156	Nano + retardateur flamme	M	324x213x762	15.5
	8598.9.007	HMPTBNST30-156	Nano	M	324x213x762	15.5

* UHE = Ultra Haute Efficacité