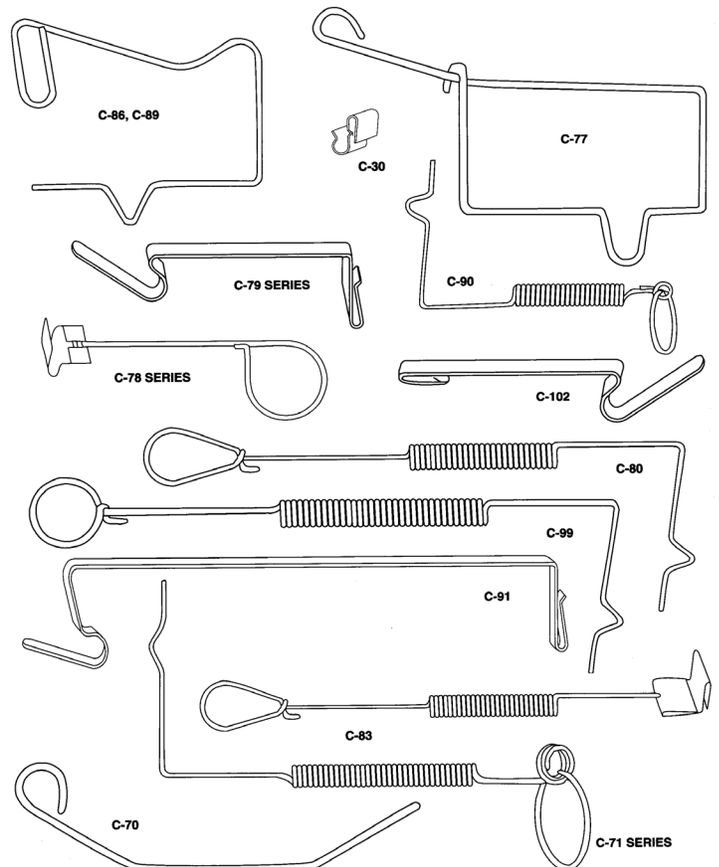
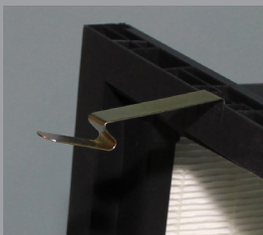


Les fixations sont disponibles pour les cadres de maintien et les boîtiers Camfil, ou pour les systèmes de montage de filtres à air d'autres fabricants. Nos fixations sont conçues pour garantir que la qualité de l'air de votre système est équivalente au plus haut niveau d'efficacité du filtre de votre système. Chaque fixation contribue à assurer l'étanchéité entre le mécanisme de montage et le filtre à air (nécessite le joint d'étanchéité approprié sur le filtre ou le mécanisme de montage du filtre).

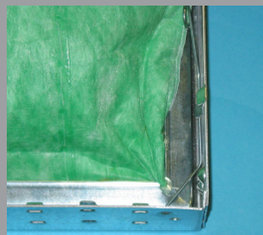
Fabriquées dans des métaux à haute résistance à la traction, les fixations Camfil ne craignent pas les rigueurs répétées du changement de filtre et de la maintenance. Pour les environnements difficiles, la plupart des fixations peuvent également être fabriquées dans d'autres matériaux tels que l'acier inoxydable.



Fixations pour garantir que l'efficacité du système sera équivalente à l'efficacité du filtre



La fixation de préfiltre C-81-2 ou C-81-4 s'insère dans une cavité intégrée au cadre Durafil ES2 pour le montage en façade d'un préfiltre de 2" ou 4".



Attache C-70 fixant le collecteur d'un Camfil Hi-Flo, la même attache peut être appliquée à n'importe quel filtre à air à collecteur d'une taille nominale de 1".

Attaches et clips Camfil pour la fixation des filtres dans les cadres et les boîtiers

Applications (4 fixations sont nécessaires par filtre pour maintenir l'intégrité de l'étanchéité du filtre, voir le dessin de vente 050202)		Access ⁶	Numéro de modèle	Numéro de pièce	
30/30, Aeropleat ou Opti-Pac en Camfil Type 8 Cadre de maintien	1" or 2" filtre profond	U or D	C-70	050025-000	
	4" filtre profond (use C-77 for Opti-Pac)	U	C-86	074437-000	
		U or D	C-77 ¹	059615-001	
	Filtre de 2" de profondeur comme préfiltre d'un Durafil ESB, Riga-Flo ou Aeropac (sans collecteur)	U	C-79-1	061179-001	
	Filtre de 4" de profondeur comme préfiltre d'un Durafil ESB, Riga-Flo ou Aeropac (sans collecteur)		C-79-2	061179-002	
	Filtre de 2" de profondeur comme préfiltre monté en façade dans le même cadre que le Durafil ES ²		C-81-2	406110-002	
	Filtre de 4" de profondeur comme préfiltre monté en face dans le même cadre que le Durafil ES ²		C-81-4	406110-004	
	Opti-Pac de 4" de profondeur avec préfiltre de 2" de profondeur		C-79-5	061179-005	
	Opti-Pac de 4" de profondeur avec préfiltre de 4" de profondeur		C-79-6	061179-006	
	Filtre de 2" de profondeur comme préfiltre d'un Riga-Flo E-Series (sans collecteur)		C-102-1	124298-001	
	Filtre de 4" de profondeur comme préfiltre d'un Riga-Flo E-Series (sans collecteur)		C-102-2	124298-002	
	Filtre de 1" de profondeur comme préfiltre dans le même cadre que Hi-Flo, Riga-Flo PHA ou Aeropac (collecteur unique)		C-70 ⁴	050025-000	
	Filtre de 2" de profondeur comme préfiltre dans le même cadre que Hi-Flo, Durafil ES, Riga-Flo PHA ou Aeropac (collecteur simple). (Deux attaches C-70 doivent être utilisées pour maintenir le filtre en place, et deux attaches C-86 (ou C-77) doivent être utilisées pour maintenir le préfiltre en place. Les fixations doivent être placées dans les coins opposés).		C-86 ⁴ or C-77 ¹ & C-70	074437-000 059615-001 050025-000	
	Filtre de 4" de profondeur comme préfiltre dans le même cadre que Hi-Flo, Riga-Flo PHA ou Aeropac (collecteur unique)		C-89 ⁴ & C-70	078865-000	
	Filtre de 2" de profondeur comme préfiltre dans le même cadre que l'Aeropac (double collecteur)		C-103-1	403229-001	
Filtre de 4" de profondeur comme préfiltre dans le même cadre que l'Aeropac (double collecteur)	C-103-2		403229-002		
30/30 Aeropleat Hi-Flo Hi-Flo ES Riga-Flo Opti-Pac dans un cadre concurrentiel	1" filtre profond		U or D	C-78-1	059920-001
	2" filtre profond			C-78-2	059920-002
	4" filtre profond	C-78-4		059920-003	
	Filtre de 1" de profondeur comme préfiltre d'un Hi-Flo ou d'un Riga-Flo PHA	U	C-78-2 ⁴	059920-002	
	Filtre de 2" de profondeur comme préfiltre d'un Hi-Flo ou d'un Riga-Flo PHA		C-78-3 ⁴	059920-004	
	Filtre de 4" de profondeur comme préfiltre d'un Hi-Flo ou d'un Riga-Flo PHA		C-78-5 ⁴	059920-006	
	Filtre de 2" de profondeur comme préfiltre d'un Opti-Pac		C-78-7	059920-008	
Riga-Flo in Camfil Type 8 Cadre de maintien	Pour fixer un filtre de 12" de profondeur - 24" x 24".	U or D	C-80 ³ or C-99	061180-000 114353-000	
	Pour fixer un filtre de 12" de profondeur - 24" x 12".		C-80 ² or C-99 ²	061180-000 114353-000	
	Pour fixer un filtre de 6" de profondeur - 24" x 24".		C-90	078948-000	
	Pour fixer un filtre de 6" de profondeur - 24" x 12".	U	C-90 ²	078948-000	
	Pour fixer un filtre de 6" de profondeur comme préfiltre à un filtre de 12" de profondeur - 24" x 24".		C-91	079445-000	
	Pour fixer un filtre de 6" de profondeur comme préfiltre à un filtre de 12" de profondeur - 24" x 12".		C-91 ²	079445-000	
Riga-Flo dans un cadre concurrentiel	Pour fixer un filtre de 12" de profondeur - 24" x 24".	U or D	C-83	062529-000	
	Pour fixer un filtre de 12" de profondeur - 24" x 12".		C-83 ²	062529-000	
	Pour fixer un filtre de 6" de profondeur - 24" x 24".		C-83-6	079618-000	
	Pour fixer un filtre de 6" de profondeur - 24" x 12".		C-83-6 ²	079618-000	
Aeropac ⁷ Durafil ⁷ Riga-Flo PH Hi-Flo Hi-Flo ES In Camfil Type 8 Holding Frame	Pour fixer un Aeropac de 12" de profondeur (sans collecteur) - 24" x 24", 24" x 12".	U or D	C-80 ³ or C-99 ²	061180-000	
	Pour fixer un filtre à poche à tête simple (Hi-Flo)	U or D	C-70	050025-000	
	Pour fixer un filtre de 12" de profondeur (Riga-Flo PH, Durafil, Aeropac).	U or D5	C-70	050025-000	
	Pour fixer un filtre de 12" de profondeur à simple collecteur de type Aeropac	D	C-100	114646-000	
	Pour fixer un filtre à double collecteur de 12" de profondeur	U	C-80 or C-100	061180-000	
	Pour fixer un filtre de 6" de profondeur à simple collecteur	U or D	C-70 C-90	050025-000 078948-000	
Notes	1 Lors de l'utilisation du filtre Farr 30/30 de classe 1 dans cette application, il convient d'utiliser une fixation C-77.				
	2 Il est possible d'utiliser deux fixations pour une application en amont, mais ce n'est pas recommandé.				
	3 Le C-99 est également disponible à la place du C-80 pour permettre un plus grand dégagement en aval.				
	4 filtres Hi-Flo sont accessibles en amont ou en aval.				
	5 Pour fixer un Riga-Flo PH ou un Durafil en utilisant uniquement l'accès en amont, utiliser une fixation C-70, référence 050025-000. Pour le Durafil uniquement, la fixation C-70 peut également être utilisée en aval.				
	6 Les termes 'amont' (U) et 'accès frontal' sont synonymes, de même que 'aval' (D) et 'accès arrière'.				
	7 Pour l'accès en amont et l'accès en aval (Durafil et Aeropac uniquement), lorsque le filtre passe par l'ouverture du cadre, il convient d'utiliser une fixation C-70. Lorsque le filtre ne passe pas par l'ouverture du cadre, il faut utiliser une fixation C-80 ou C-100 (Aeropac uniquement).				
30/30, Aeropac, Aeropleat, Durafil, Hi-Flo, Opti-Pac et Riga-Flo sont des marques déposées de Camfil.					