

### Conduits, accessoires



ø 80		ø 100		ø 125		ø 160		ø 200		ø 250		ø 315	
Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.
<b>Conduit flexible</b>													
ALF 80	5711	ALF 100	5712	ALF 125	5713	ALF 160	5757	ALF 200	5715	ALF 250	5716	ALF 315	5717
<b>Raccord rigide – En acier galvanisé</b>													
RVB 80	5993	RVB 100	5994	RVB 125	5995	RVB 160	5987	RVB 200	5997	RVB 250	5998	RVB 315	5999
<b>Collier de serrage – Bande en métal, avec tendeur à vis, le jeu = 10 pièces</b>													
SCH 80	5722	SCH 100	5722	SCH 125	5723	SCH 160	5723	SCH 200	5724	SCH 250	5725	SCH 315	5727
<b>Té 90° – En acier galvanisé</b>													
	TS 100	1479	TS 125	5720	TS 160	5805							

### RZ / RSK



ø 80		ø 100		ø 125		ø 160		ø 200		ø 250		ø 315	
<b>Réduction – En acier galvanisé ou* en plastique</b>													
	RZ 100/80*	5223	RZ 125/100*	5222	RZ 160/125	5729	RZ 200/160	5710					
					RZ 160/150*	7684							
<b>Clapet anti-retour – automatique à insérer en gaine, virole en acier galvanisé ou* en plastique, clapets en aluminium</b>													
	RSKK* 100	5106	RSKK* 125	5107	RSK 160	5669	RSK 200	5074	RSK 250	5673	RSK 315	5674	
<b>Clapet anti-retour étanche, en plastique</b>													
	KAE 100	2587	KAE 125	2588	KAE 160	2589							
<b>Gaine acoustique souple – En aluminium</b>													
	FSD 100	0676	FSD 125	0677	FSD 160	0678	FSD 200	0679	FSD 250	0680	FSD 315	0681	

### Silencieux



### Traversée de toit / mur



ø 80		ø 100		ø 125		ø 160		ø 200		ø 250		ø 315	
Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.
<b>Traversée de mur télescopique – Pour introduction ou extraction d'air</b>													
	TMK 100	0844	TMK 125/150	0845									
<b>Traversée de toit universelle – Pour introduction ou extraction d'air et raccordements sur conduits</b>													
			DDF 125	1964	DDF 160	1965	DDF 200	1966	DDF 250	1967	DDF 315	1968	
<b>Chapeau de ventilation DH<sup>1)</sup>, Sortie de toit universelle UDP<sup>1)</sup>, Sortie de toit plat FDP, Raccord de liaison isolé SV<sup>2)</sup> – A commander à part:</b>													
	DH 100 S	2015	DH 125 S	2017	DH 160 S	2019							
	UDP 100 S	2021	UDP 125 S	2021	UDP 160 S	2023							
	FDP 100	2024	FDP 125	2013	FDP 160	2025							

### Kit régulation bat. eau chaude



### Kit de régulation WHST 300 T28 pour appareils KWL avec batterie eau chaude

Permet la régulation de la batterie à eau chaude sur les appareils type KWL.. WW. Comprend un thermostat avec commande déportée et bulbe à distance. La régulation fonctionne comme une vanne thermostatique de chauffage classique à bande proportionnelle, elle ne nécessite aucune alimentation

électrique. Elle est réglable de 0 à 100% et modifie la température par variation du débit d'eau. Solution simple et économique, montage rapide.  
Kit de livraison, incluant thermostat d'applique, vanne réglable, piston de réglage, tube capillaire et sonde, matériel de fixation.

**Kit régulation batterie eau chaude WHST 300 T28** N° Réf. 8817

### Notes / Autres accessoires

- Systèmes de protection incendie pour la ventilation contrôlée
- Voir catalogue général Helios**
- Dimensions, description détaillée, produits complémentaires
- Voir catalogue général Helios**

### Filtres de recharge



Jeu de filtres comprenant:	2 x G 3 + 1 x filtre fin F 5		2 x G 3 + 1 x filtre antipollen F 7	
	Type	N° Réf.	Type	N° Réf.
KWL 250	ELF-KWL 250/3/3/5	0022	ELF-KWL 250/3/3/7 <sup>3)</sup>	0023
KWL 250 K	ELF-KWL 250/3/3/5 K	0046	ELF-KWL 250/3/3/7 K <sup>3)</sup>	0047
KWL 350	ELF-KWL 350/3/3/5	0024	ELF-KWL 350/3/3/7 <sup>3)</sup>	0025
KWL EC 350	ELF-KWL EC 350/3/3/5	0034	ELF-KWL EC 350/3/3/7 <sup>3)</sup>	0035
KWL 650	ELF-KWL 650/3/3/5	0026	ELF-KWL 650/3/3/7 <sup>3)</sup>	0027
KWL 1200	2 filtres antipollen F 7		ELF-KWLC 7/1200	
KWL 1800	2 filtres antipollen F 7		ELF-KWLC 7/1800	

Filtres de recharge	comprenant	Type	N° Réf.
KWL EC 60	2 filtres G 4	ELF-KWL 60/4/4	9445
	2 filtres F 7 (option)	ELF-KWL 60/7/7 <sup>3)</sup>	9446
KWL EC 200 Eco/Pro	2 filtres G 4	ELF-KWL 200/4/4 Eco	0021
	1 filtre F 7 (option)	ELF-KWL 200/7 <sup>3)</sup>	0038
KWL EC 300 Eco	2 filtres G 4	ELF-KWL 300/4/4 Eco	0021
	1 filtre F 7 (option)	ELF-KWL 300/7 <sup>3)</sup>	0038
KWL EC 300 Pro	1 filtre G 4, G 4, F 7	ELF-KWL 300/4/4/7 Pro	0020
KWL EC 450 Eco/Pro	2 filtres G 4	ELF-KWL EC 450/4/4	0039
	1 filtre F 7 (option)	ELF-KWL EC 450/7 <sup>3)</sup>	0042

<sup>1)</sup> Autres teintes voir pages produits dans le catalogue général.

<sup>2)</sup> Manchon isolé SV pour le raccordement sur le conduit de ventilation, évite la condensation Type SV 100 (N° Réf. 2026), Type SV 125 (N° Réf. 2027), Type SV 160 (N° Réf. 2028).

<sup>3)</sup> L'utilisation du filtre F7 réduit le débit d'air d'environ 10%.