

Rohre, Formstücke



RZ, RSK..



Schalldämpfer



Wand-/Dachdurchführungen



Luft-Temperatur-Regelung



Ersatz- und Pollenfilter



(Abb.: ELF-KWL 350/3/3/7)



(Abb.: ELF-KWL 250/3/3/7)

ø 80		ø 100		ø 125		ø 160		ø 200		ø 250		ø 315	
Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.
Vollflexibles Lüftungsrohr													
ALF 80	5711	ALF 100	5712	ALF 125	5713	ALF 160	5757	ALF 200	5715	ALF 250	5716	ALF 315	5717
Rohrverbinder – Aus verzinktem Stahlblech													
RVB 80	5993	RVB 100	5994	RVB 125	5995	RVB 160	5987	RVB 200	5997	RVB 250	5998	RVB 315	5999
Schlauchschellen – Metallband mit Spannschloss, VE = 10 Stück													
SCH 80	5722	SCH 100	5722	SCH 125	5723	SCH 160	5723	SCH 200	5724	SCH 250	5725	SCH 315	5727
T-Stücke – Aus verzinktem Stahlblech													
		TS 100	1479	TS 125	5720	TS 160	5805						

ø 80		ø 100		ø 125		ø 160		ø 200		ø 250		ø 315	
Reduzierungen – Aus verzinktem Stahlblech bzw. *aus Kunststoff													
		RZ 100/80*	5223	RZ 125/100*	5222	RZ 160/125	5729	RZ 200/160	5710				
						RZ 160/150*	7684						
Rohrverschlussklappen – Selbsttätig, Einbau in Rohrverlauf, Gehäuse aus verzinktem Stahlblech bzw. *aus Kunststoff, Klappen aus Aluminium													
		RSKK* 100	5106	RSKK* 125	5107	RSK 160	5669	RSK 200	5074	RSK 250	5673	RSK 315	5674
Luftdichte Absperrklappen – Für gemeinsame Hauptleitungen im Etagenbau, aus Kunststoff bzw. *aus verzinktem Stahlblech													
		RSKD 100	0633	RSKD 125	0634	RSKD* 160	0635						
Flexibler Telefonie-Schalldämpfer – Aus flexiblem Aluminiumrohr													
		FSD 100	0676	FSD 125	0677	FSD 160	0678	FSD 200	0679	FSD 250	0680	FSD 315	0681

ø 80		ø 100		ø 125		ø 160		ø 200		ø 250		ø 315	
Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.
Teleskop-Mauerkasten – Zur Wanddurchführung von Zu- und Abluftleitungen													
		TMK 100	0844	TMK 125/150	0845								
Universal-Dachdurchführungen – Für Luftein- und -auslässe bzw. zum Anschluss von Lüftungsrohren													
				DDF 125	1964	DDF 160	1965	DDF 200	1966	DDF 250	1967	DDF 315	1968
Dachhaube DH¹⁾, Satteldach-Universalplanne UDP¹⁾, Flachdachplanne FDP, Steckverbinder SV²⁾ – jeweils separat zu bestellen.													
		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						

Luft-Temperatur-Regelung WHST 300 für KWL-Geräte mit PWW-Nachheizung
Zur Luft-Heizungsregelung der in den Typen KWL.. WW integrierten PWW-Nachheizung. Bestehend aus Thermostat mit Fernverstellung und Fernfühler. Der wie ein herkömmliches Heizungsventil und ohne elektrische Hilfsenergie arbeitende Proportionalregler ist stufenlos regelbar und

verändert die Temperatur durch Variieren des Heizwasserdurchflusses. Einfache, kostengünstige und schnell montierbare Lösung. Lieferung als kompletter Satz, inkl. Thermostat zur Raummontage, Durchgangsventil, Stellkolben, Kapillarrohr-Fernfühler und Befestigungsmaterial.

Temperatur Regelsystem
Type WHST 300 Best.-Nr. 8817

Filtersatz bestehend aus:	2 St. G 3 + 1 St. Feinfilter F 5		2 St. G 3 + 1 St. Pollenfilter F 7	
	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.
für KWL 250	ELF-KWL 250/3/3/5	0022	ELF-KWL 250/3/3/7 ³⁾	0023
für KWL 250 K	ELF-KWL 250/3/3/5 K	0046	ELF-KWL 250/3/3/7 K ³⁾	0047
für KWL 350	ELF-KWL 350/3/3/5	0024	ELF-KWL 350/3/3/7 ³⁾	0025
für KWL EC 350	ELF-KWL EC 350/3/3/5	0034	ELF-KWL EC 350/3/3/7 ³⁾	0035
für KWL 650	ELF-KWL 650/3/3/5	0026	ELF-KWL 650/3/3/7 ³⁾	0027
für KWL 1200	3 Stück Pollenfilter F 7		ELF-KWLC 7/1200	0179
für KWL 1800	2 Stück Pollenfilter F 7		ELF-KWLC 7/1800	0734

Ersatz-Luftfilter für	bestehend aus	Type	Best.-Nr.
KWL 230 Roto	2 Stück Pollenfilter F 7	ELF-KWL 230 F 7	0049
KWL EC 300 Pro	Je 1 Stück G 4, G 4 F 7	ELF-KWL 300/4/4/7 Pro	0020
KWL EC 300 Eco	2 Stück G 4	ELF-KWL 300/4/4 Eco	0021
	1 Stück F 7 (optional)	ELF-KWL 300/7 ³⁾	0038
KWL EC 450	2 Stück G 4	ELF-KWL 450/4/4	0039
	1 Stück F 7 (optional)	ELF-KWL 450/7 ³⁾	0042

Zubehör-Details	Seite
Maße, nähere technische Angaben sowie weitere Baugrößen:	
Temperatur-Regelsystem für PWW-Nachheizung	275 ff.
Lüftungsgitter, Rohre, Formstücke,	
Dachdurchführungen	311 ff.
Abluftelemente	324 ff.
Tellerventile	330 ff.

Hinweis	Seite
– Luft-Erd-Wärmetauscher	92 ff.
– Luftverteilsysteme im Gebäude	94 ff.
– Brandschutzelemente bei Einsatz im Etagenbau	338 ff.

1) Weitere Farbausführungen siehe Produktsite.
2) Steckverbinder zur Vermeidung von Kondensataustritt an der Verbindungsstelle: Type SV 100 (Best.-Nr. 2026), Type SV 125 (Best.-Nr. 2027), Type SV 160 (Best.-Nr. 2028).
3) Volumenreduzierung um ca. 1/3 bei Einsatz des F7-Filters.