




Nr.	Volumenstromregler
V 1.1	VFC / 160 (300m³/h)
V 1.2	VFC / 160 (300m³/h)
V 1.3	VFC / 160 (300m³/h)
V 1.4	VFC / 160 (300m³/h)
V 1.5	VFC / 160 (300m³/h)
V 1.6	VFC / 160 (300m³/h)
V 1.7	VFC / 160 (220m³/h)
V 1.8	VFC / 125 (150m³/h)
V 1.9	VFC / 125 (140m³/h)
V 1.10	VFC / 125 (160m³/h)
V 1.11	VFC / 160 (220m³/h)
V 1.12	VFC / 250 (630m³/h)
V 1.13	VFC / 160 (200m³/h)

Nr.	Volumenstromregler
V 1.14	VFC / 250 (630m³/h)
V 1.15	VFC / 125 (140m³/h)
V 1.16	VFC / 160 (210m³/h)
V 1.17	VFC / 250 (620m³/h)
V 2.1	EN-D / 400x250 (1.300m³/h)
V 2.2	EN-D / 400x250 (1.300m³/h)
V 2.3	EN-D / 400x250 (1.300m³/h)
V 2.4	EN-D / 400x250 (1.300m³/h)
V 2.5	EN-D / 400x250 (1.300m³/h)
V 2.6	EN-D / 400x250 (1.300m³/h)
V 2.7	EN-D / 600x300 (2.600m³/h)
V 2.8	EN-D / 600x300 (2.600m³/h)
V 2.9	EN-D / 600x300 (2.600m³/h)

Nr.	Brandschutzklappen
B 1.1	FK2-EU/DE / 650 x 200 x 500 / 0 / 0 / Z43
B 1.2	FK2-EU/DE / 900 x 200 x 500 / 0 / 0 / Z43
B 1.3	FKRS-EU/DE / 200 / 0 / 0 / Z43
B 1.4	FKRS-EU/DE / 160 / 0 / 0 / Z43
B 1.5	FKRS-EU/DE / 160 / 0 / 0 / Z43
B 1.6	FKRS-EU/DE / 160 / 0 / 0 / Z43
B 1.7	FKRS-EU/DE / 160 / 0 / 0 / Z43

	Heizungsvorlauf
	Heizungsrücklauf
	Absperrventil
	Kugelhahn

	Trinkwasser kalt
	Trinkwasser warm
	Zirkulation
	Regenwassernutzung
	Absperrventil
	Zirk.-Reguliventil

	Schmutzwasser
	Schmutzwasser Entlüftung
	Regenwasser
	Bodenablauf

	Außenluft
	Zuluft (1 therm. Luftbehandlung)
	Zuluft (2 therm. Luftbehandlung)
	Abluft
	Fortluft
	Nachströmung
	Volumenstromregler