


1. Vorlauf DN100/125/ND6 (Option)
2. Rücklauf DN100/125/ND6 (Option)
3. Sicherheitsvorlauf R 2"
4. Verbrennungsluftanschluss für raumluftunabhängigen Betrieb Ø247/250
5. Abgasstutzen Ø356/358 links oder rechts möglich
6. Abgas-Überdruckset
7. Gasanschluss Rp 2"
8. Motorabsperklappen
9. HT-Rücklauf DN100/125/ND6 (Option)
10. Geruchsverschluss DN25

1. Flow DN100/125/ND6 (Option)
2. Low Temp Return DN100/125/ND6 (Option)
3. Safety Valve R 2"
4. Airintake for roomsealed combustion Ø247/250
5. Flue connection Ø356/358 Left or Right
6. Flue connection set
7. Gas Inlet Rp 2"
8. Motorized shut-off Valve
9. High Temp Return DN100/125/ND6 (Option)
10. Condensate Discharge Trap DN25

Massstab 1:20

Dimension	Werkstoff / Material	Schriftfarbe / Font color	Grundfarbe / Basic color		
Planerdaten 51-UltraGas 2 D (1060,1400)			Gezeich. / Issued	01.10.2020	KAIJ
			Geprüft / Checked	01.10.2020	KAIJ
 Aktiengesellschaft		Aenderungsnr. / Alteration no.	DEV500016-01	Artikelnr. / Item no.	4220467
		Blatt / Sheet von / of	1 / 1	Dokumentnr. / Document no.	13930018