

Symbol	Bezeichnung
	DDC – Regler
	Wärmeübertrager mit Lüfter
	Wärmeübertrager
<b>P</b>	Temperatursensor
FIOR	Wärmezähler
9	Temperatursensor für Wärmezähler
P	Manometer
<b></b>	Thermometer
<b>\tilde{\</b>	Lambdasensor
<b>P</b>	Füllstandsanzeige
9	Füllstandssensor
<u></u>	Drehzahlsensor
<b>P</b>	Drucksensor
PSL	Druckwächter min.
PDS	Differenzdruckschalter
	Sicherheitstemperatur- begrenzer max.
PZAH	Sicherheitsdruck- begrenzer max.
PDC	Differenzdrucksensor

Symbol	Bezeichnung
M	Kugelhahn
	Kugelhahn mit thermischer Sicherung
	Absperrklappe mit Motorantrieb
	Absperrklappe
\$	Entleerung
Ŷ	Entlüftung
	Pumpe
	Schmutzfänger
-[	Luftfilter
<b>P</b>	Membran Sicherheitsventil
(M)	Dreiwegeventil (Verteilventil) mit Antrieb ohne Sicherheitsfunktion
	Ausdehnungsgefäß
$\triangleright$	Kappenventil
	Magnetventil
Ţ	Stutzen R (Rohrgewinde aussen) mit Kappe
T	Stutzen Rp (Rohrgewinde innen) mit Stopfen
9	Druckschalter
NOXC	NOx – Sensor

Symbol	Bezeichnung
	Schalldämpfer
	Katalysator
G	Generator
	Motor
	Tank
	Verdichter
	Kupplung
	Doppelmagnetventil mit Dicht- heitskontrolle und Druckregler
5	Leitung, flexibel
4	Zündsteuerung (Zündanlage)
	Gasmischer
Ŝ	Luftabscheider mit Topf
8	Turbine
	Rücklauf
	Vorlauf
	Gasleitung