

Symbol	Bezeichnung
	DDC – Regler
	Wärmeübertrager mit Lüfter
	Wärmeübertrager
P	Temperatursensor
FIGR	Wärmezähler
9	Temperatursensor für Wärmezähler
P	Manometer
Φ	Thermometer
\Phi	Lambdasensor
<u></u>	Füllstandsanzeige
9	Füllstandssensor
\$	Drehzahlsensor
©	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 mit Thermometer
\$	Entleerung
Ŷ	Entlüftung
	Pumpe
	Schmutzfänger
\triangleright	Volumenstrombegrenzer
A	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
P	Druckschalter
NoxC	NOx – Sensor

Symbol	Bezeichnung
	Schalldämpfer
	Katalysator
G	Generator
	Motor
-[/]-	Luftfilter
	Verdichter
	Kupplung
ůXz můXz	Doppelmagnetventil mit Dicht- heitskontrolle und Druckregler
5	Leitung, flexibel
4	Zündsteuerung (Zündanlage)
	Gasmischer
*	Luftabscheider mit Topf
\times	Turbine
	Rücklauf
	Vorlauf
	Gasleitung