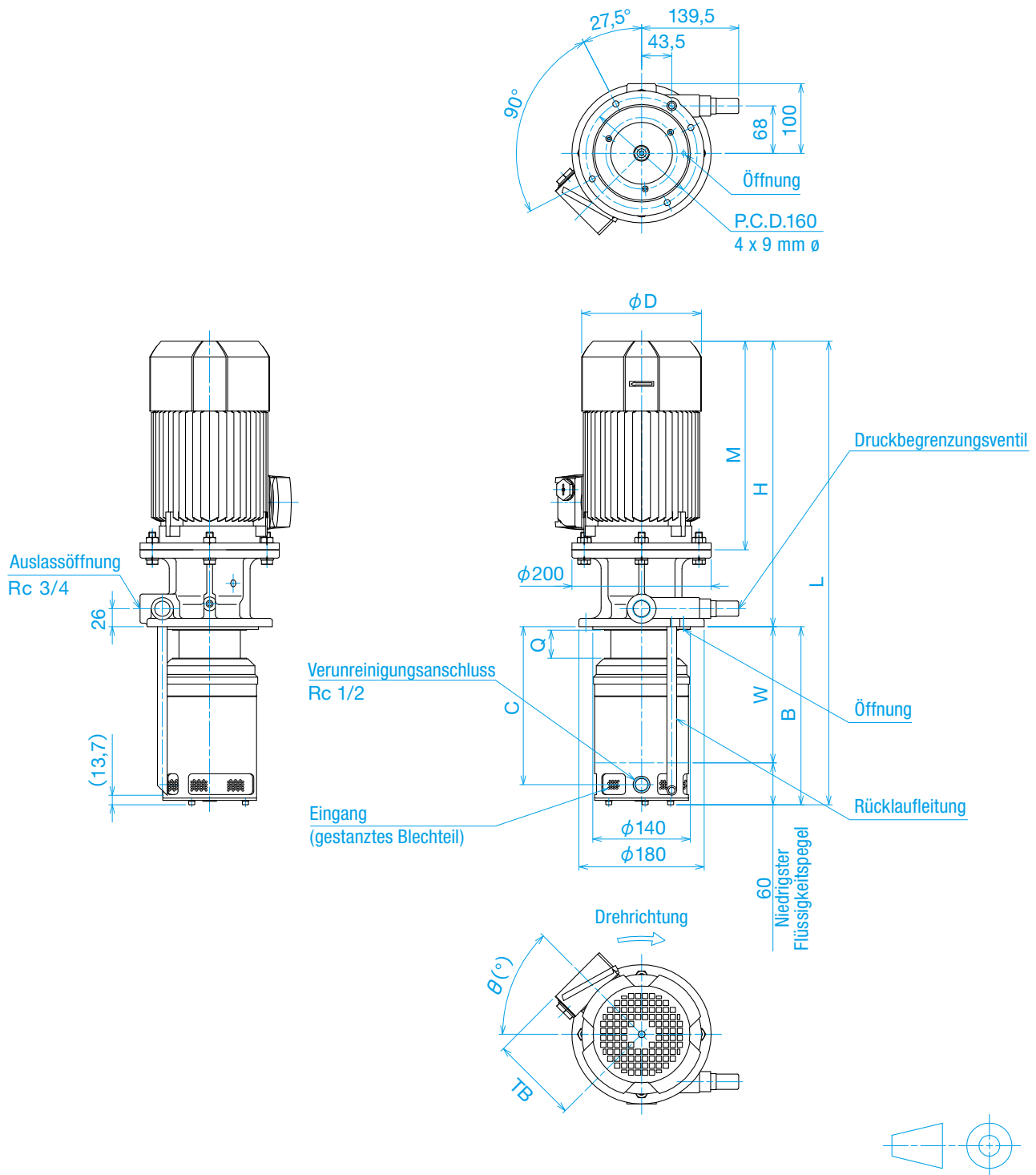


# NOP Coolant Unit YTH C Serie CT (typisch / Motortyp : AE)

## Typenschlüssel: TOP-YTH ① ② - ③ C VD ④

① Motorleistung ② Motortyp\*<sup>1</sup> ③ Fördermenge ④ DBV-Einstellung\*<sup>2</sup> ⑤ Filterfeinheit

\*<sup>1</sup>A3: Die Motordaten sind für den japanischen Markt. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Einzelheiten. \*<sup>2</sup> siehe Seite 45



(mm)

Modell	L	B	C	W	Q	H	M	φD	θ(°)	TB
YTH750AE-T208CVD*	595,2	235,7	206,7	175,7	20	359,5	249	156	45	120
YTH1500AE-T216CVD*	666,2	255,7	226,7	195,7	40	410,5	300	178	45	126

### Technische Daten

Modell	Kategorie	Motorleistung (kW)	Fördermenge (l/min)	Maximaldruck (bar)	Gewicht (kg)
YTH750AE-T208CVD*		0,75	12,0 / —	20	26
YTH1500AE-T216CVD*		1,5	24,0 / —		29
YTH750A3-T208CVD*		0,75	12,0 / 14,4		34
YTH1500A3-T216CVD*		1,5	24,0 / 28,8		39

\* ④ Druckbegrenzungsventileinstellung