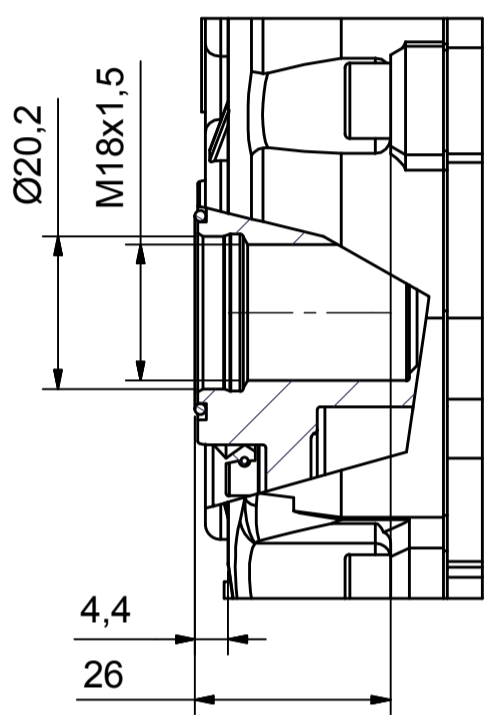
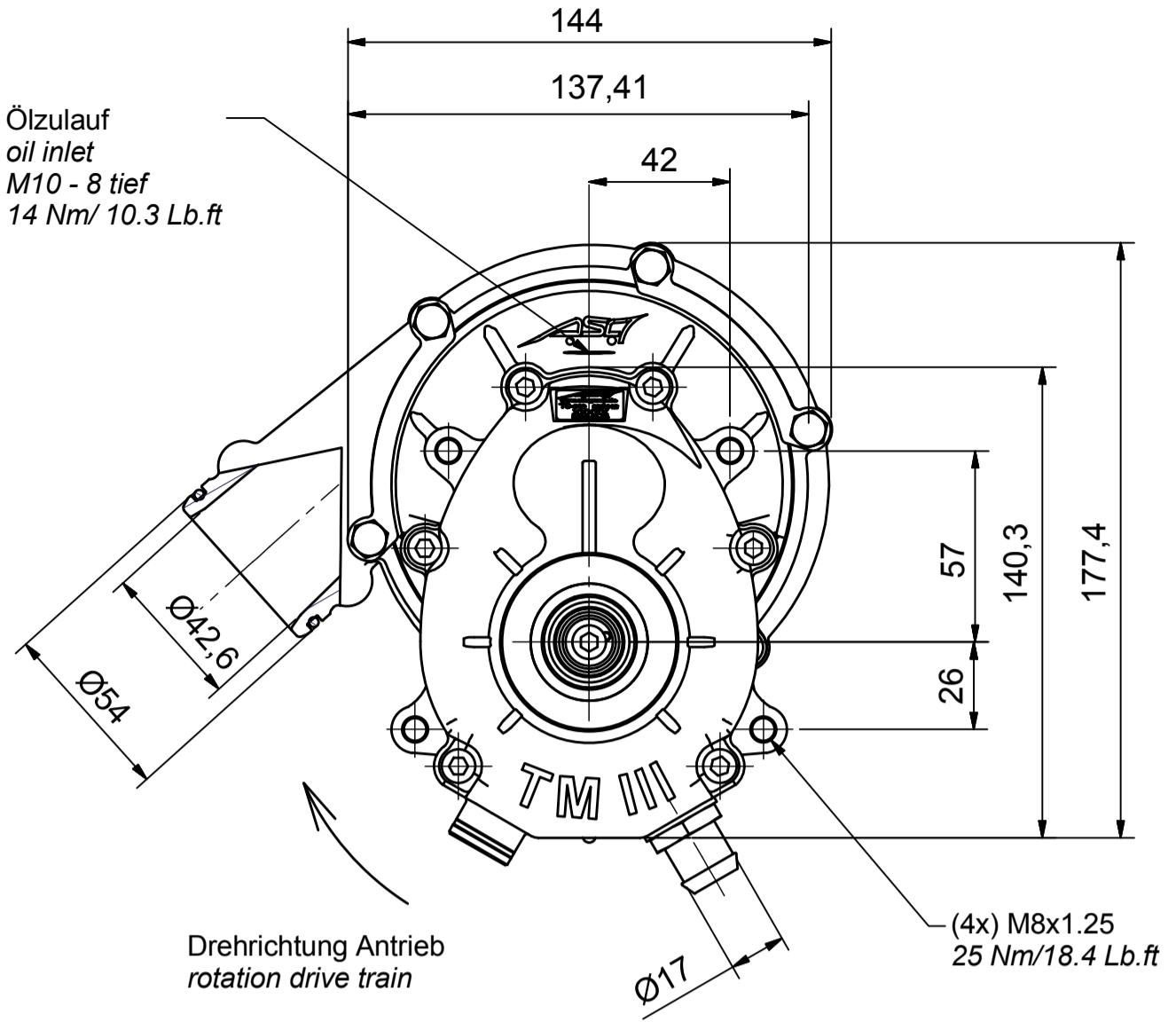


A (2:1)
Antrieb

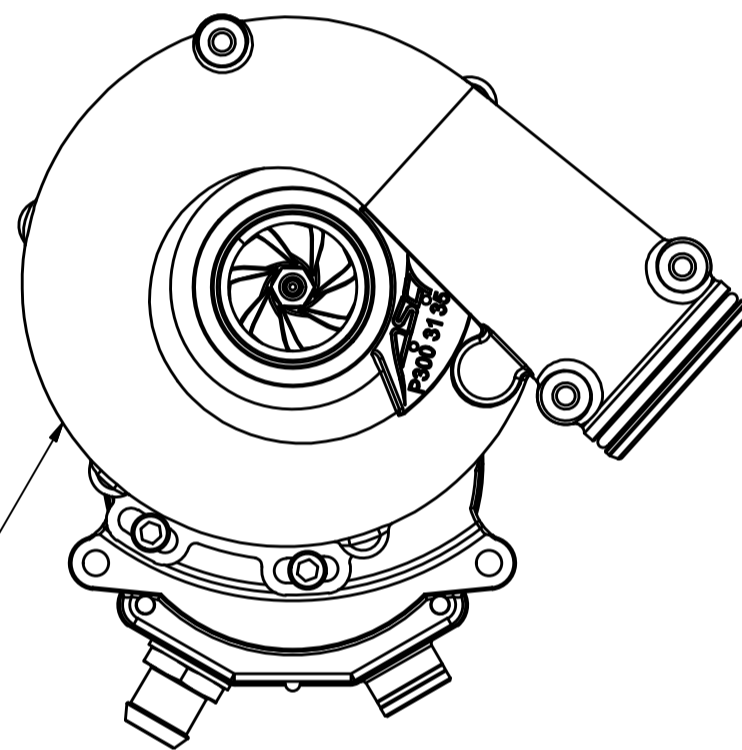


Ölzulauf
oil inlet
M10 - 8 tief
14 Nm/ 10.3 Lb.ft



Drehrichtung Antrieb
rotation drive train

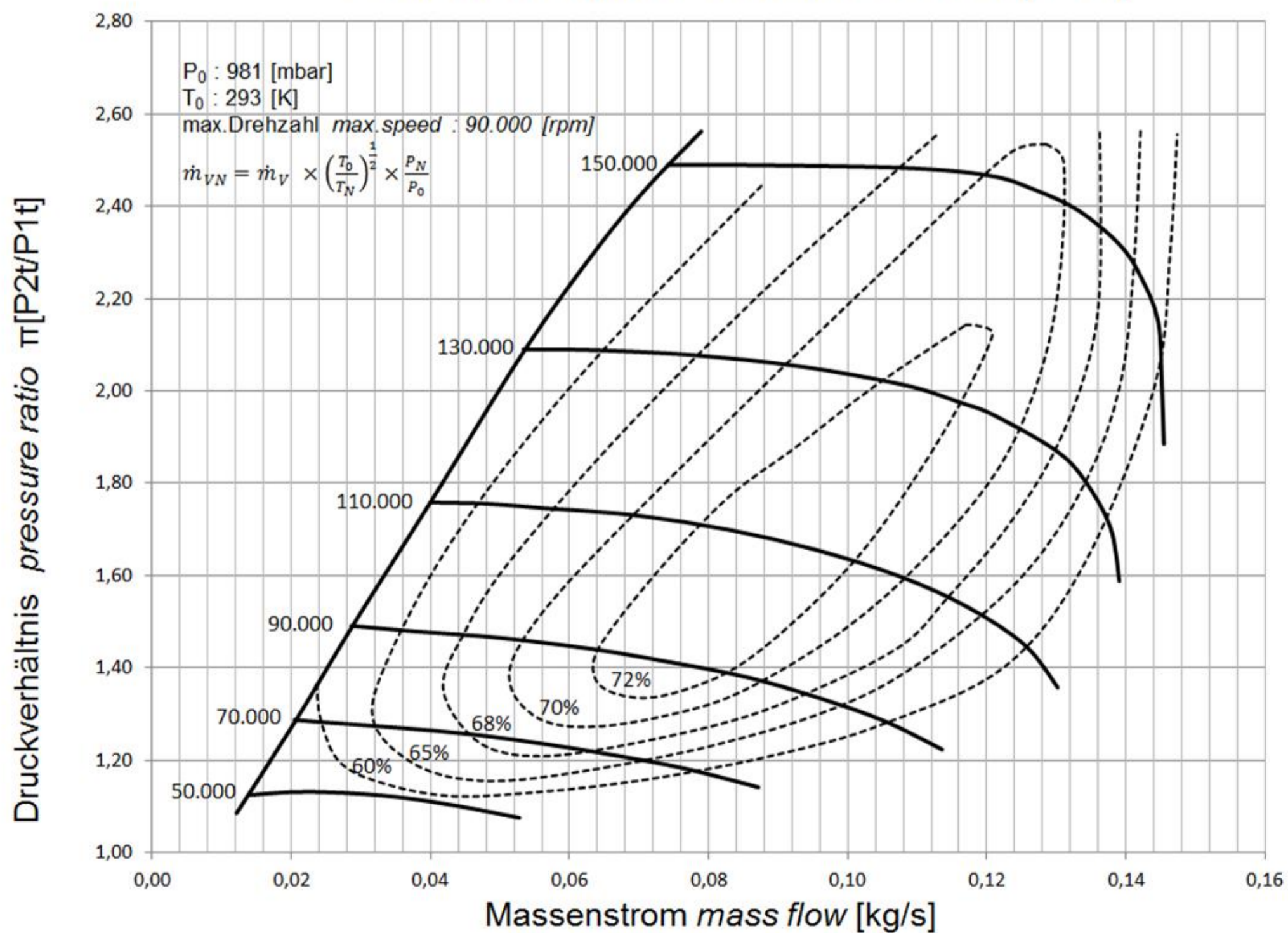
(4x) M8x1.25
25 Nm/18.4 Lb.ft



Verdichtergehäuse in 60°-Schritten drehbar
compressor housing turnable in 60° steps

Gewicht ohne Kupplung (without pulley/without clutch)	3,5 kg
Innere Übersetzung (inner gear ratio)	1:10,125
Ölvolumenstrom (übliche Motorenöle): (oil volume flow-usual engine oil)	1,2-1,6 l/min
Nenn Drehzahl (rpm level)	90.000 1/min
Luftmasse (air mass) max.	400 kg/h
Leistungsbereich (power range)	103 kW/140 PS
Max. Druckverhältnis p2/p1 (max. pressure ratio)	1,5
Min./Max. Öleintrittstemperatur (min./max. oil inlet temperature)	-40°C/105°C
Massenträgheitsmoment (mass moment of inertia)	auf Anfrage (on request)

Verdichterkennfeld flow chart T3-064 (2260)



Kompressor T3-064



www.asakompressor.de

Datenblatt data sheet