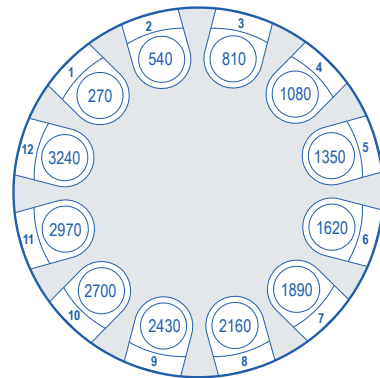
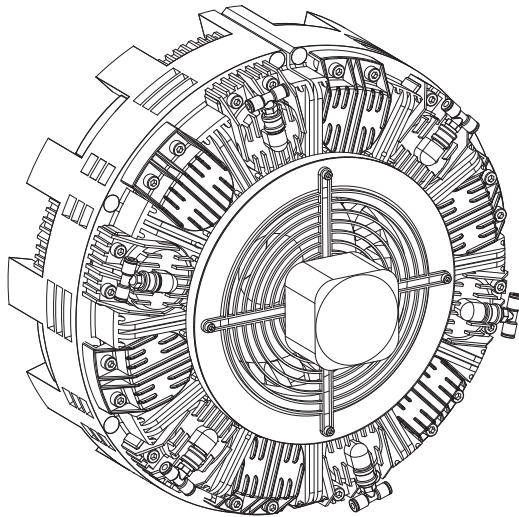
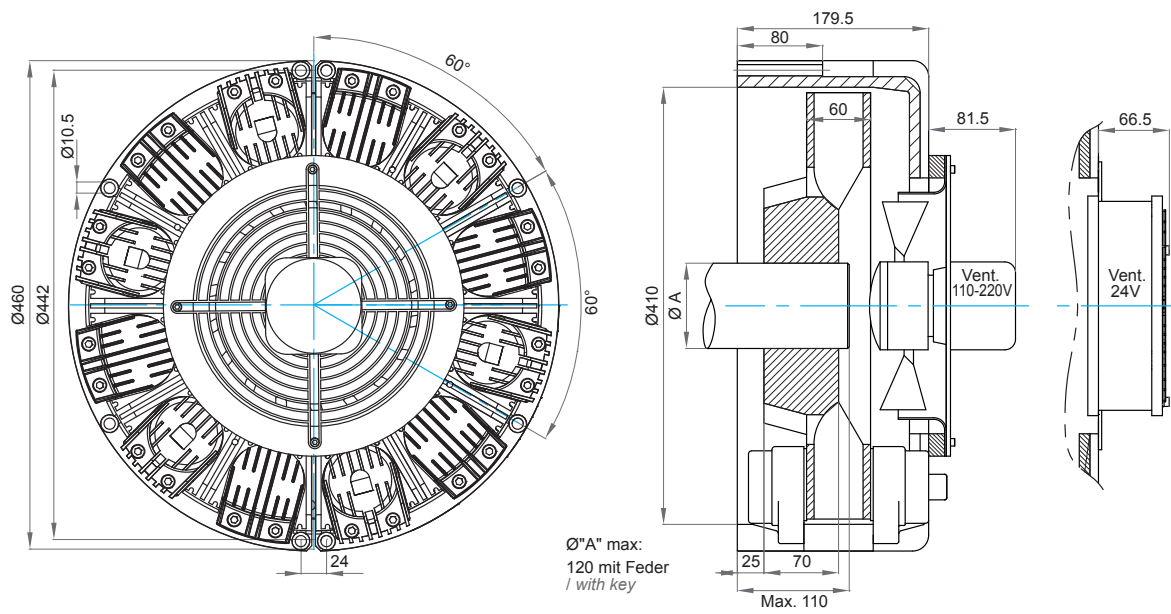
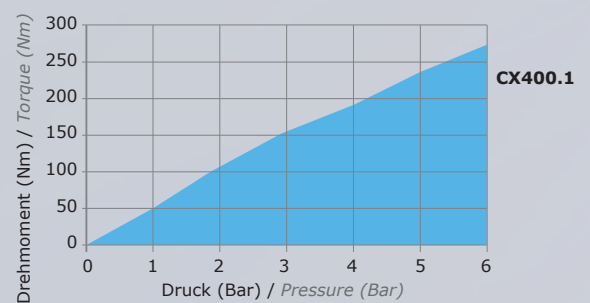


## SERIE CX.400



- 3 ▶ Anz. der Bremssättel / no. of calipers  
48 ▶ Drehmoment in Nm bezogen auf die Anz. der Bremssättel  
Torque in Nm relating no. of calipers

Drehm. max. 1 Bremssattel / Torque max 1 caliper	270 Nm*
Drehm. min. 1 Bremssattel / Torque min 1 caliper	2,5 Nm*
Druck min./max. / Pressure min/max	0,3/6 Bar
Anz. Umdrehungen max. Scheibe / Max disc rpm	1500
Gesamtgewicht / Total weight	40 Kg
Scheibenträgheit/ Inertia disc	0,23 Kgm <sup>2</sup>
Wärmeableitung ohne Ventilator Heat dissipation without fan	2,8 kW
Wärmeableitung mit Vent. 24/110/220V Heat dissipation fan 24/110/220V	8,8 kW



\* Drehmomentwerte beziehen sich auf das dynamische Durchrutschen

\* Torque values relate to dynamic slipping