

BRANDGAS- AXIALVENTILATOR NG 630



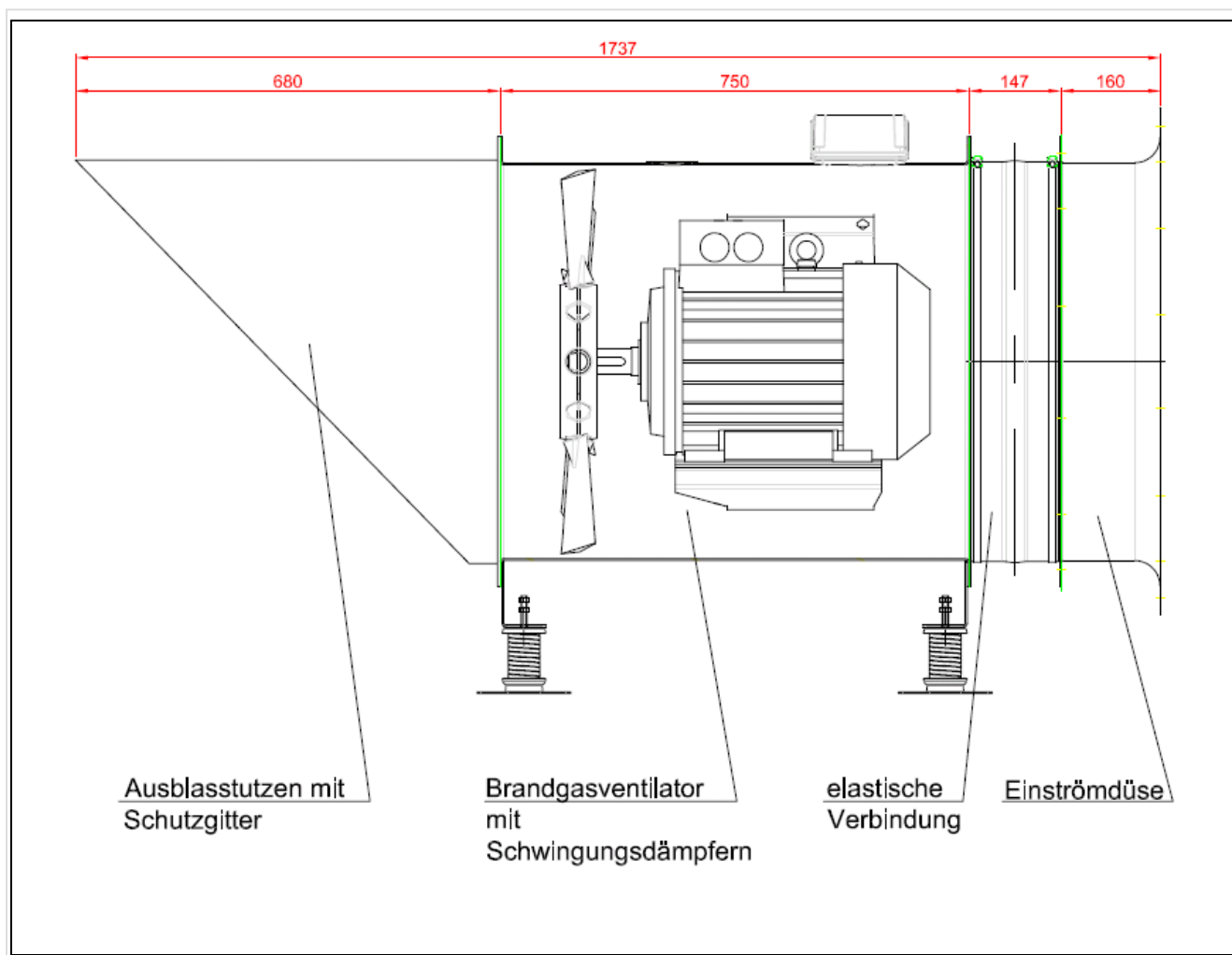
Typ: BGV-630-9/20°-2-7,5

Beschreibung:

Brandgas-Axialventilator geprüft nach EN 12101-3 für 300°/120 Minuten. Lufttrichtung über Motor saugend, mit direktem Antrieb für Aufstellung innerhalb und außerhalb der Brandzone. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungsnummer Z-78.11-175, CE-Zertifikatsnummer 0036 CPD RG04 07. Nabe und Flügel aus Aluminium. Laufrad dynamisch gewuchtet nach DIN ISO 1940-1. Langschachtgehäuse aus vorverzinktem Stahl. Angedrückte Flansche nach Eurovent 1/2, Klemmkasten am Ventilatorgehäuse für einfachen elektrischen Anschluss IP65. Im Brandgasstrom angeordneter Drehstrom-Brandgasmotor, Schutzart IP54, Isolationsklasse H, gemäß EN 60034-5.



Abmessungen:



Technische Daten:

Volumenstrom:	24.000 m ³ /h
Bei externer Pressung:	400 Pa
Betriebsspannung:	400 V
Bemessungsstrom:	13,8 A
Gewicht:	ca. 145 kg

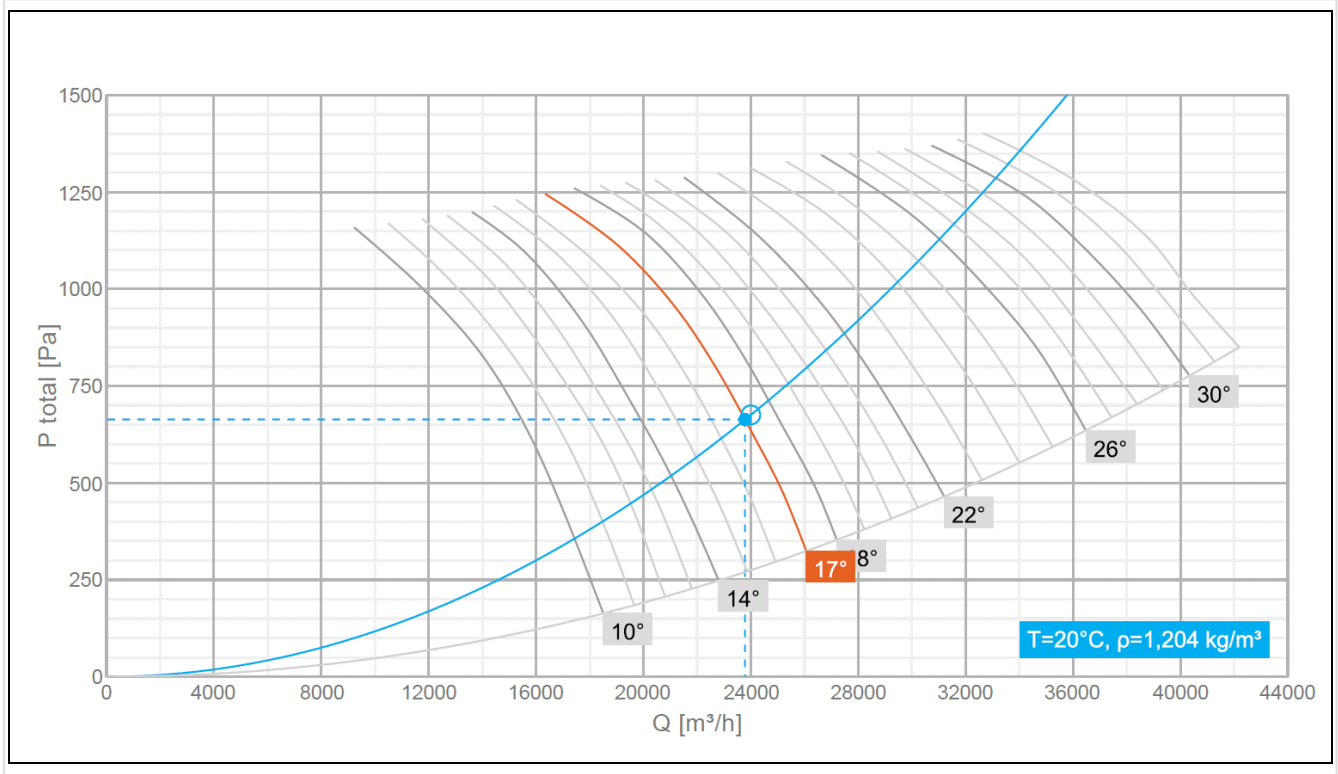
Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2018

BRANDGAS- AXIALVENTILATOR NG 630

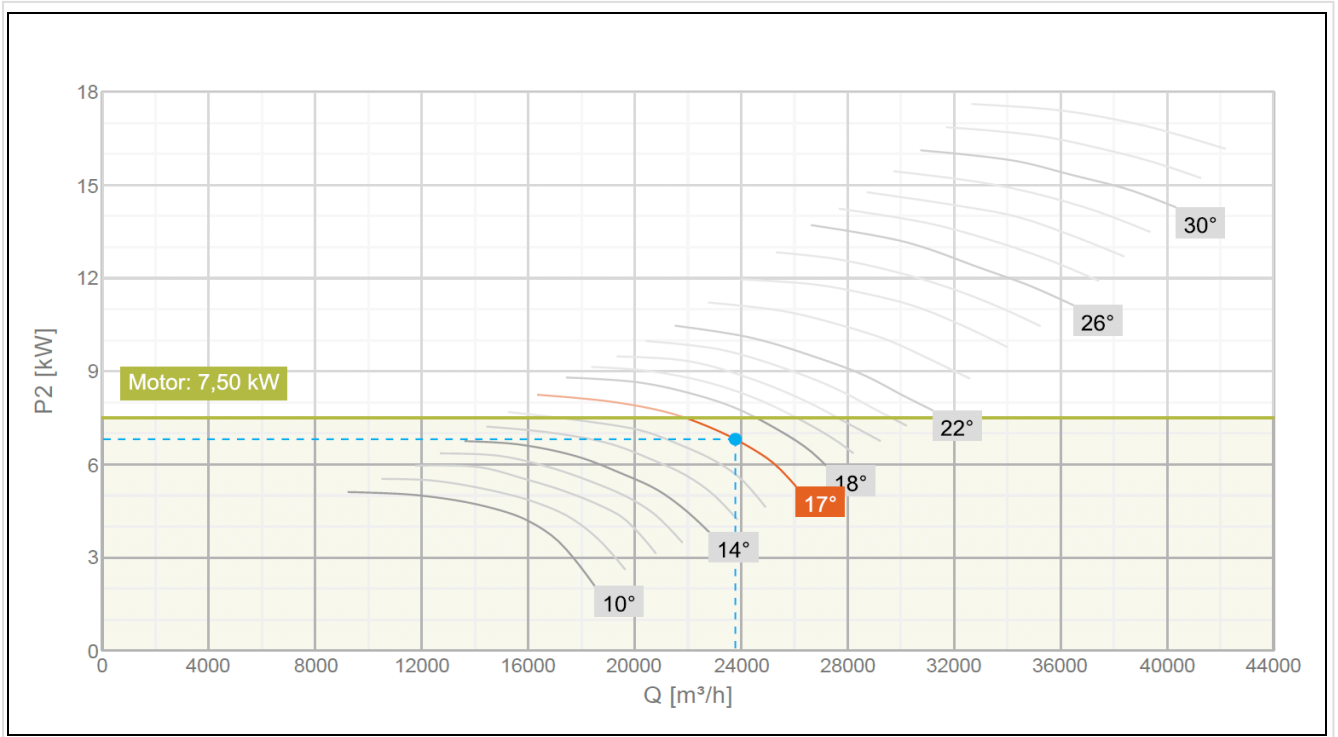


Typ: BGV-630-9/17°-2-7,5

Ventilator Kennlinie:



Wellenleistung:



Technische Änderungen vorbehalten! Stand 01/2018