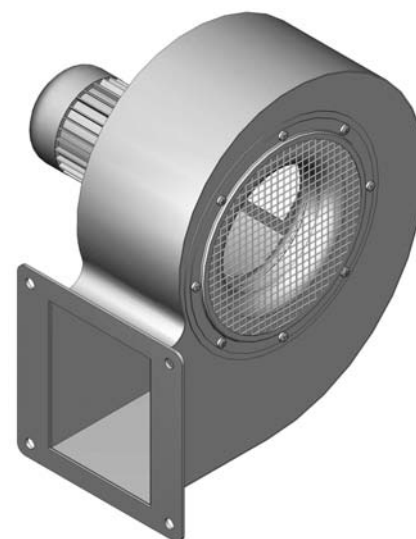
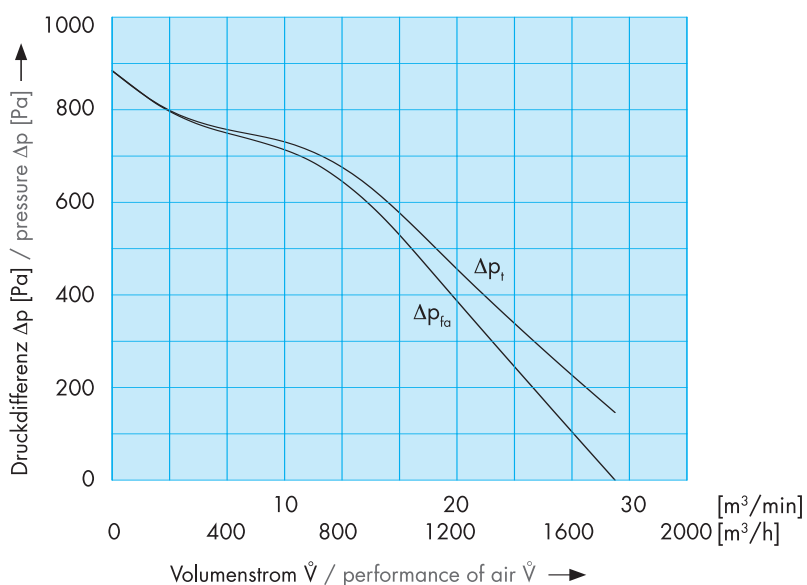


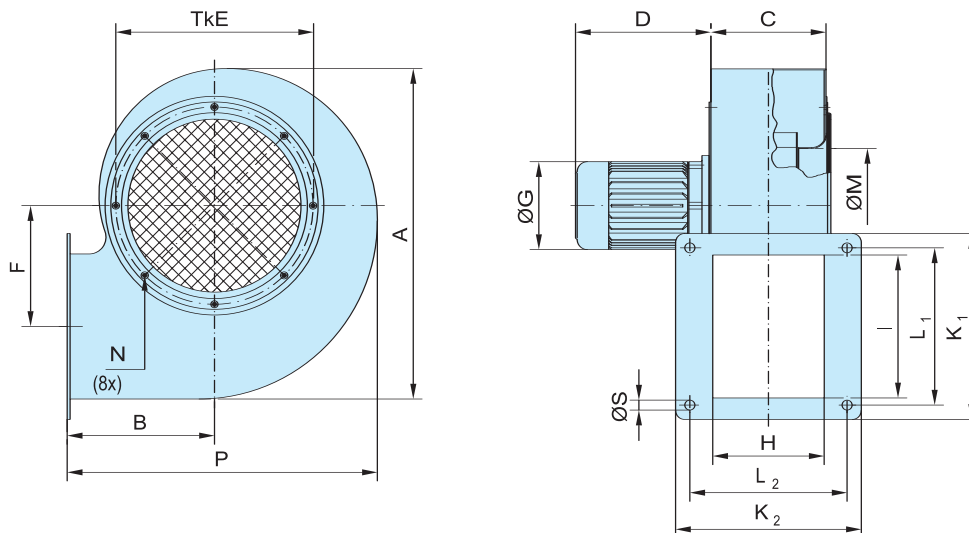


	ENG 9-30 1-phasig	DNG 9-30 3-phasig
Volumenstrom / performance of air Druckdifferenz ΔP_{fe} / pressure ΔP_{fe}	max 1750 m³/h max 885 Pa	max 1750 m³/h max 885 Pa
Motor-Nennleistung / power out	180 W	180 W
Nennspannung / voltage	± 230 V	Δ/Y 230/400 V
Nennstrom / current	1,5 A	1,06/0,62 A
Nennzahl / speed	2800 min ⁻¹	2750 min ⁻¹
Frequenz / frequency	50 Hz	50 Hz
Schutzart IP / protection mode IP	55	55
Schalldruckpegel / noise level	72 dB (A)	72 dB (A)
Gewicht / weight	ca. 19 kg	ca. 19 kg

ATEX-Ausführung,
siehe Rückseite
ATEX-Design,
see next page



Abmessungen / Measurements



ATEX

A	463
B	206
C	161
D	190 (196)
E	276
F	169
G	123 (125)
H	156
I	200
K ₁	260
K ₂	260
L ₁	220
L ₂	220
M	161
N	M6
P	434
S	14

Technische Änderungen vorbehalten. Bei Druckfehlern wird keine Haftung übernommen. Abbildungen sind unverbindlich.
 Changes to the technical progress are subject to carry out. Only the dates on the plate of the motor drive are binding.

NIEDERDRUCK Hochleistungsventilator 2-polig
LOW-PRESSURE high performance fan 2-pole

ATEX-Ausführung / ATEX-Design II 2 G c T4

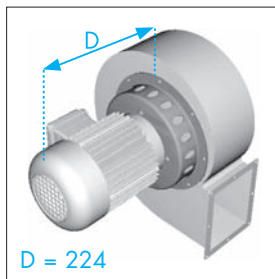
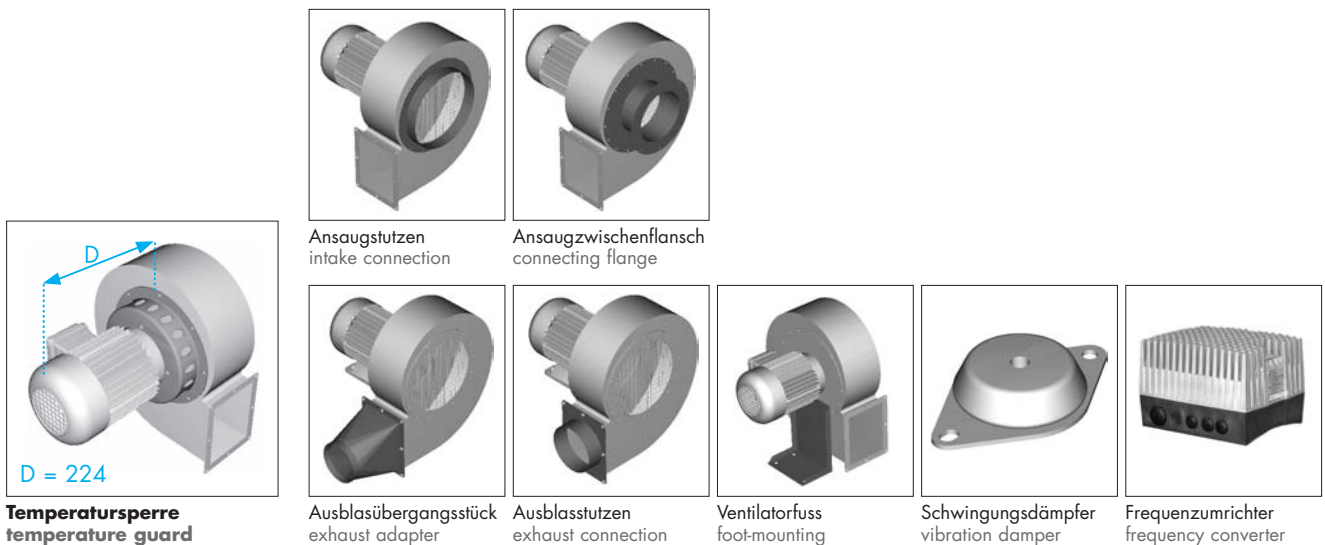
DNG 9-30

3-phasig

Temperaturklasse / temperature class	T4
Motor-Nennleistung / power out	180 W
Nennspannung / voltage	Δ/Y 230/400 V
Nennstrom / current	0,94/0,54 A
Nenndrehzahl / speed	2825 min ⁻¹
Frequenz / frequency	50 Hz
Schutzart IP / protection mode IP	55
Schalldruckpegel / noise level	72 dB (A)
Gewicht / weight	ca. 19 kg



Zubehör (Abmessungen ab Seite 377) / **Accessories** (Measurements from page 377)



Temperatursperre
temperature guard

(Beschreibung siehe Seite 359)
(Description see page 359)

Ansaugstutzen
intake connection

Ansaugzwischenflansch
connecting flange

Ausblasübergangsstück
exhaust adapter

Ausblasstutzen
exhaust connection

Ventilatorfuss
foot-mounting

Schwingungsdämpfer
vibration damper

Frequenzumrichter
frequency converter