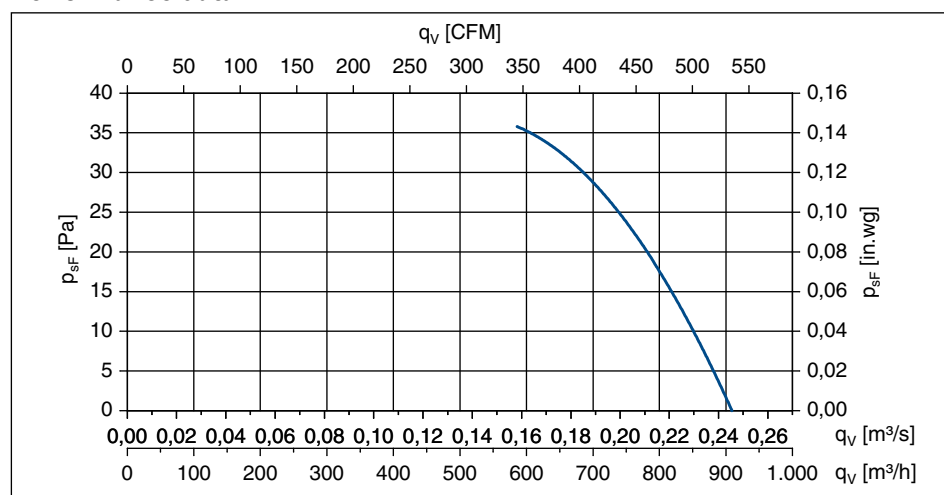


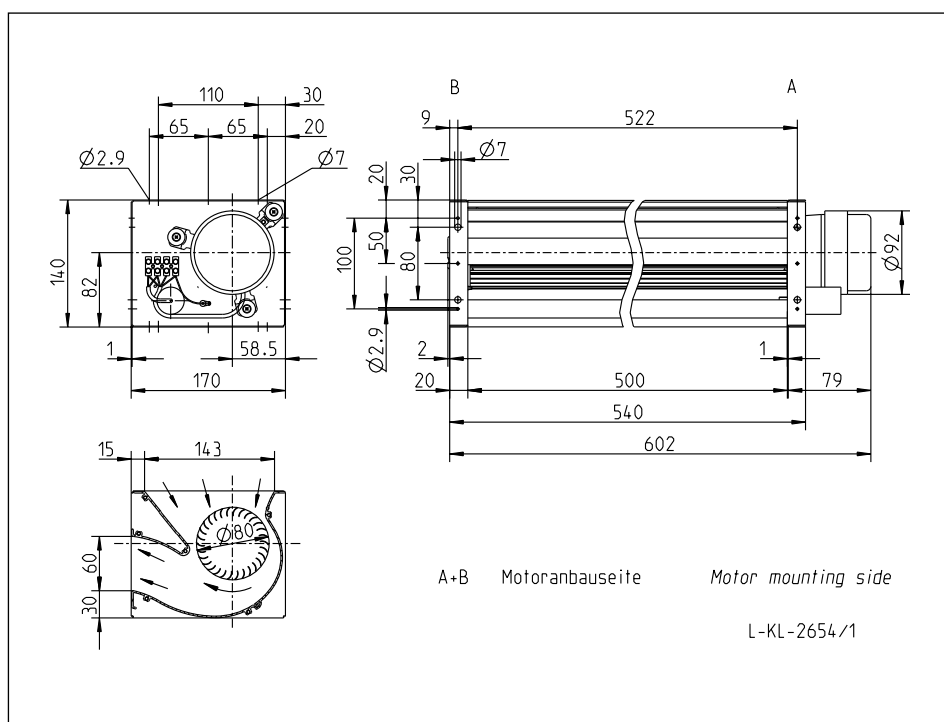
113 402

	24V	
P ₁	0,06	kW
I	2,4	A
n	1480	min ⁻¹
q _V	0,26	m ³ /s
t _R	40	°C
L _{WA}	70	dB(A)

Gleichstrom
DC



Anschlussart <i>Connection type</i>	373X Seite 65 <i>page</i>
Kabellaenge <i>Cable length</i>	20 cm
Thermische Klasse <i>Thermal class</i>	THCL 120
Schutzart <i>Protection class</i>	IP 20
Gewicht <i>Weight</i>	3,8 kg
Zubehör <i>Accessories</i>	Seite 62 <i>page</i>



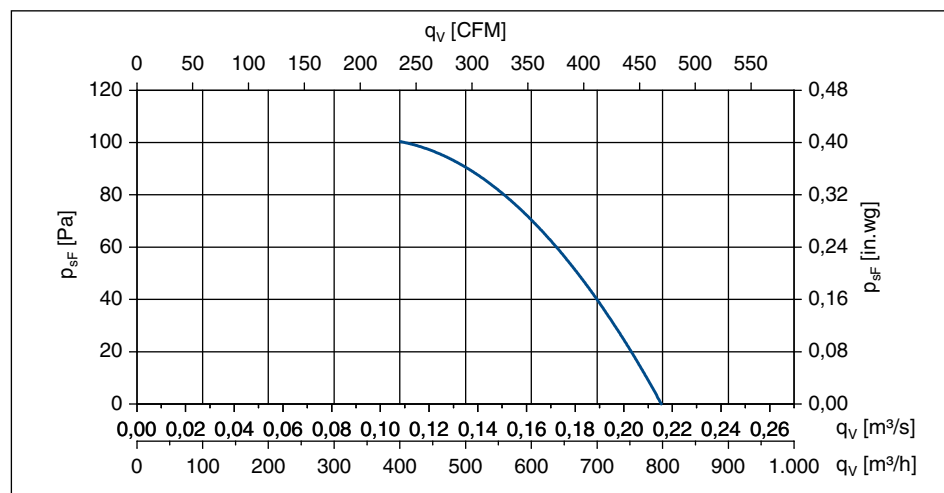
QK08A-2EM.35.CF

Artikel-Nr.
Article no.

205 156

		1~ 230V 50 Hz	1~ 230V 60 Hz		
Leistungsdaten freiblasend ($\Delta p_{sF}=0$) Performance data free blowing	P_1	0,18	0,22	kW	
	I	0,8	1,0	A	
	n	2400	2450	min ⁻¹	
	q_V	0,22	0,23	m ³ /s	
	C	4	4	μF	
	t_R	40	40	°C	
	L_{WA}	70	71	dB(A)	

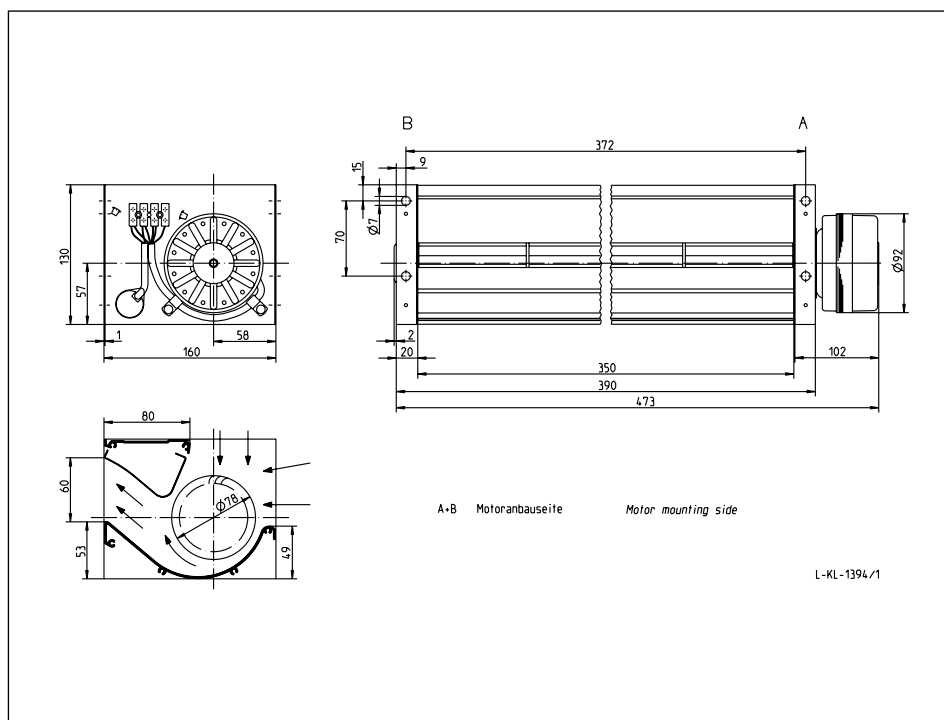
Kennliniendaten Performance data



mit Kapillarkeilzunge
with perforated guide vane

Einphasen
Single phase

Abmessungen Dimensions



Anschlussart
Connection type 161XA
Seite 65
page

Thermische Klasse
Thermal class THCL 130

Schutzart
Protection class IP 10

Gewicht
Weight 3,6 kg

Zubehör
Accessories Seite 62
page

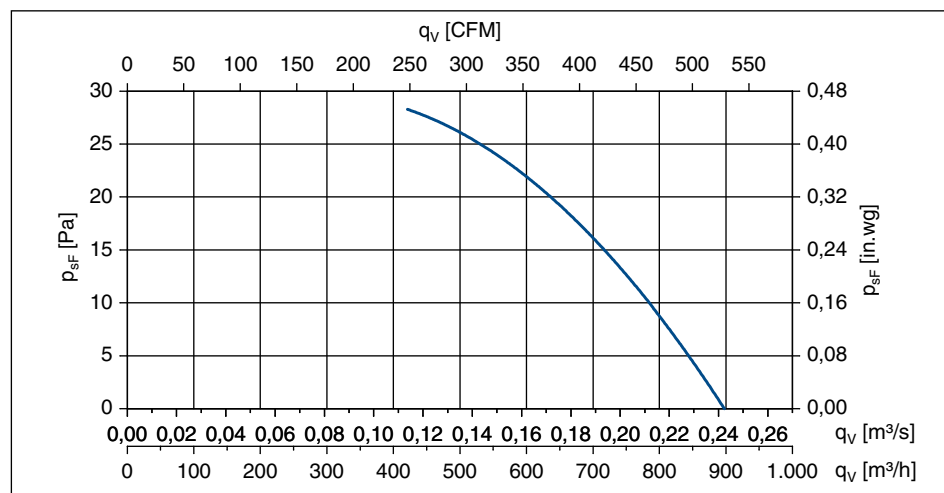
QK08A-4EM.70.CF

Artikel-Nr.
Article no.

205 155

		1~ 230V 50 Hz	1~ 230V 60 Hz	
Leistungsdaten freiblasend ($\Delta p_{sF}=0$) Performance data free blowing	P_1	0,08	0,12	kW
	I	0,4	0,54	A
	n	1410	1640	min ⁻¹
	q_V	0,25	0,29	m ³ /s
	C	3	3	μF
	t_R	40	40	°C
	L_{WA}	55	60	dB(A)

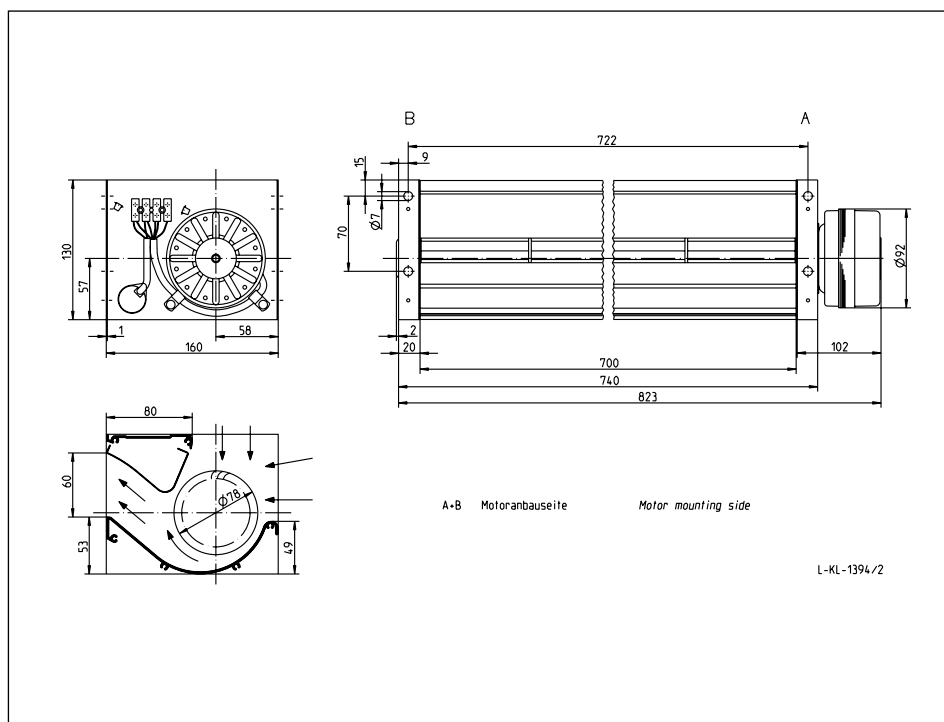
Kennliniendaten Performance data



mit Kapillarkelzunge
with perforated guide vane

Einphasen
Single phase

Abmessungen Dimensions



Anschlussart Connection type	161XA Seite 65 page
Thermische Klasse Thermal class	THCL 130
Schutzart Protection class	IP 10
Gewicht Weight	4,7 kg
Zubehör Accessories	Seite 62 page

QK10A-2EM.48.FK

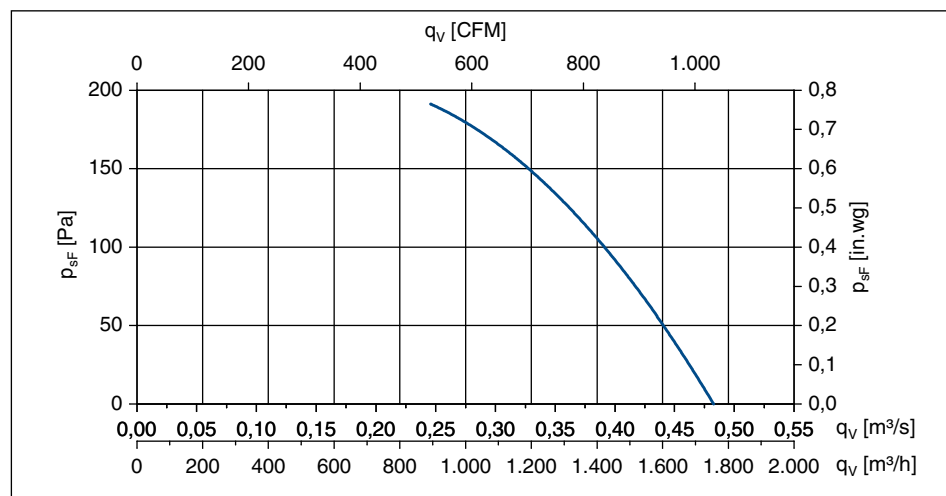
Artikel-Nr.
Article no.

110 179

		1~ 230V 50 Hz	1~ 230V 60 Hz ¹⁾	
Leistungsdaten freiblasend ($\Delta p_{sF}=0$) Performance data free blowing	P_1	0,67	0,73	kW
	I	2,9	3,2	A
	n	2620	2810	min ⁻¹
	q_V	0,49	0,57	m ³ /s
	C	10	10	μF
	t_R	40	40	°C
	L_{WA}	83	86	dB(A)

^{*)} Mindestpressung 70 Pa / Minimum pressure 70 Pa

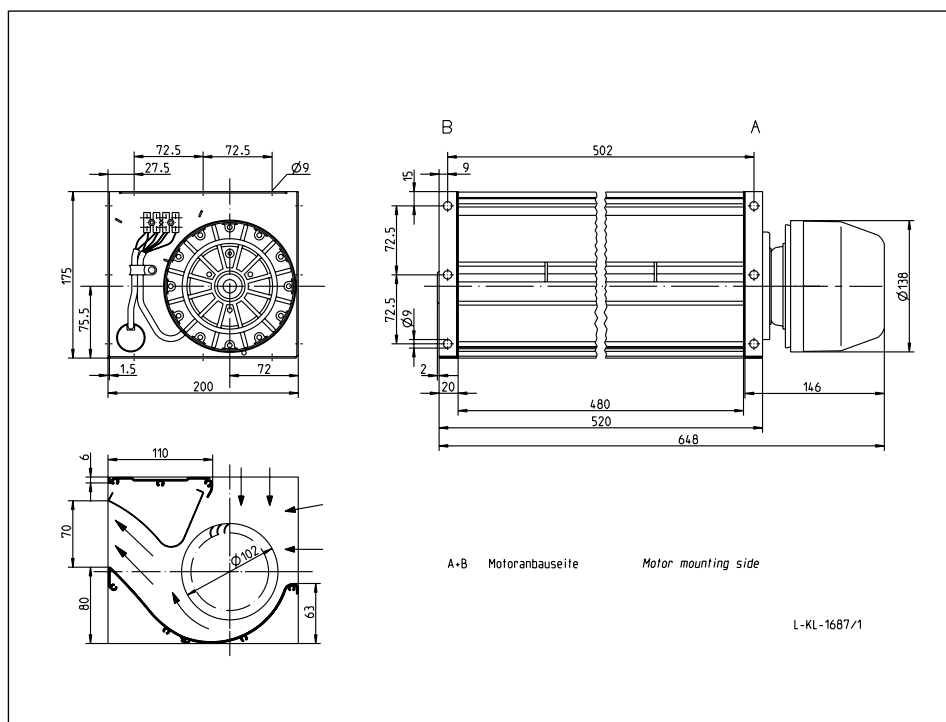
Kennliniendaten Performance data



mit Kapillarkeilzunge
with perforated guide vane

Einphasen
Single phase

Abmessungen Dimensions



Anschlussart
Connection type

104XA
Seite 65
page

Thermische Klasse
Thermal class

THCL 155

Schutzart
Protection class

IP 10

Gewicht
Weight

9,5 kg

Zubehör
Accessories

Seite 62
page

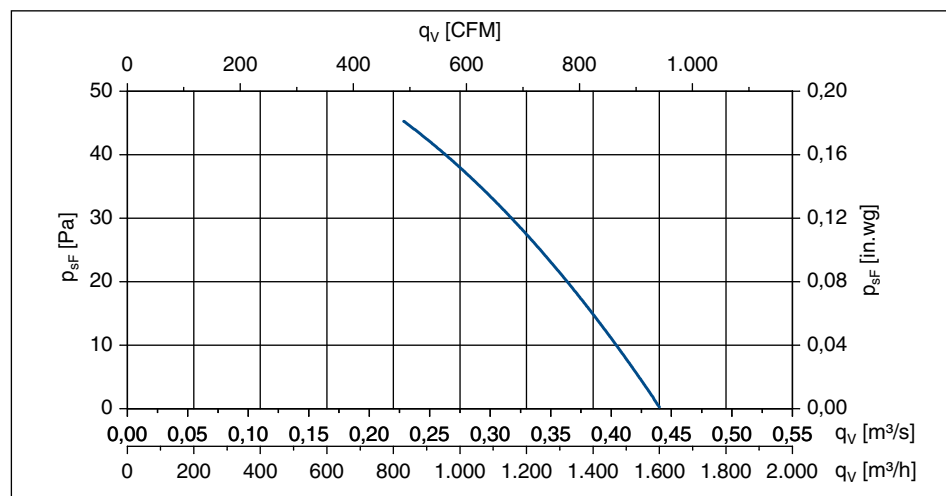
QK10A-4EM.98.CH

Artikel-Nr.
Article no.

110 057

		1~ 230V 50 Hz	1~ 230V 60 Hz	
Leistungsdaten freiblasend ($\Delta p_{sF}=0$) Performance data free blowing	P_1	0,14	0,17	kW
	I	0,63	0,8	A
	n	1220	1260	min ⁻¹
	q_v	0,44	0,46	m ³ /s
	C	4	4	μF
	t_R	40	40	°C
	L_{WA}	65	68	dB(A)

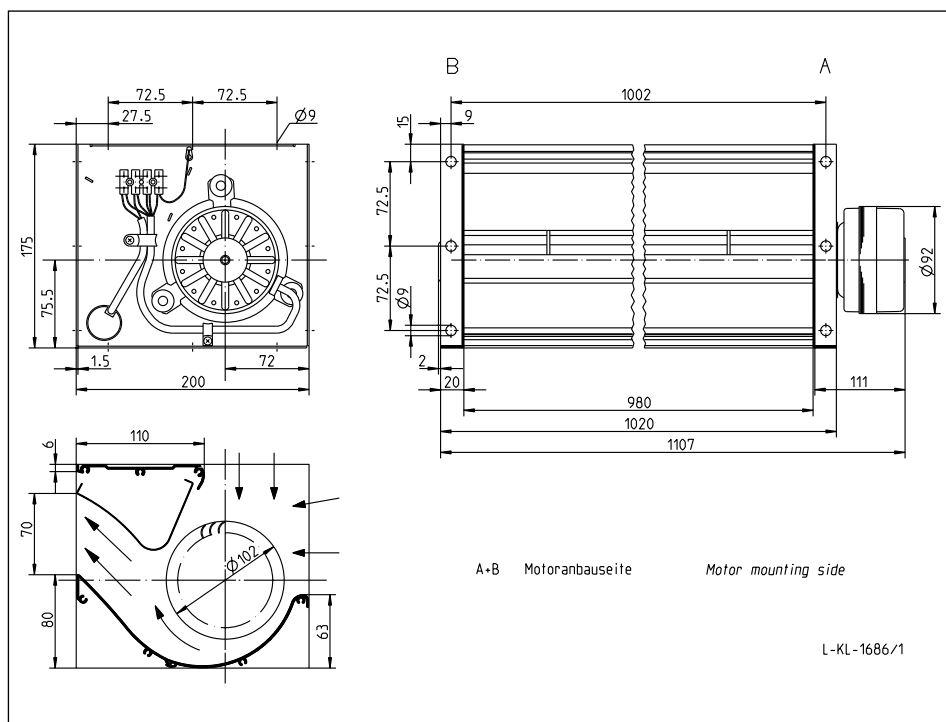
Kennliniendaten Performance data



mit Kapillarleitzunge
with perforated guide vane

Einphasen
Single phase

Abmessungen Dimensions



Anschlussart Connection type	161XA Seite 65 page
Thermische Klasse Thermal class	THCL 130
Schutzart Protection class	IP 10
Gewicht Weight	7,7 kg
Zubehör Accessories	Seite 62 page

QK12A-2EM.78.GF

Artikel-Nr.
Article no.

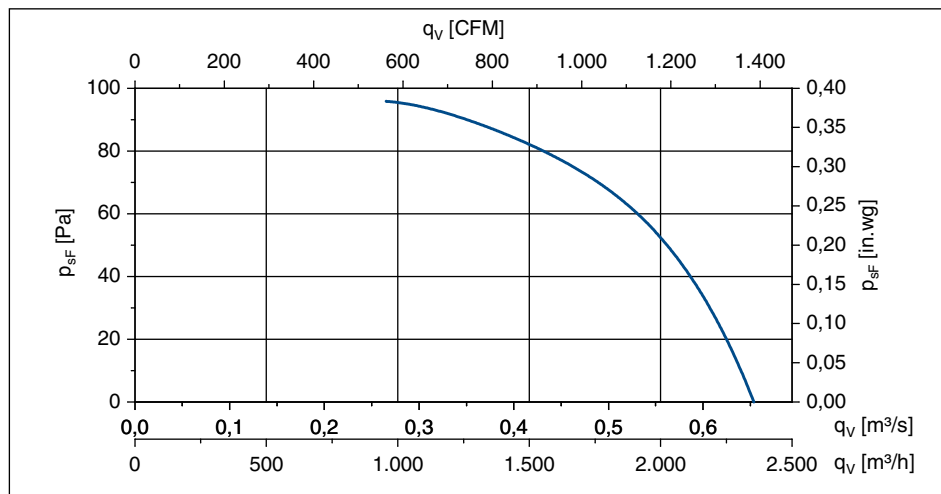
204 113

1~ 230V 50 Hz

Leistungsdaten freiblasend ($\Delta p_{sF}=0$)
Performance data free blowing

P_1	0,4	kW
I	1,8	A
n	1320	min ⁻¹
q_V	0,67	m ³ /s
C	8	μF
t_R	40	°C
L_{WA}	78	dB(A)

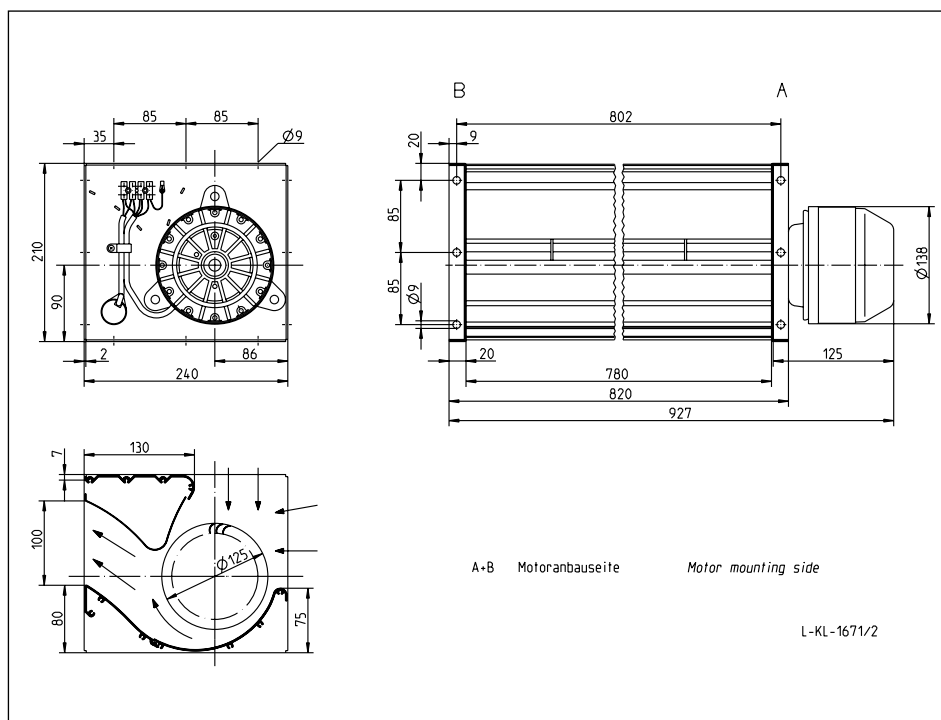
Kennliniendaten Performance data



mit Kapillarkeilzunge
with perforated guide vane

Einphasen
Single phase

Abmessungen Dimensions



Anschlussart
Connection type 104XA
Seite 65
page

Thermische Klasse
Thermal class THCL 155

Schutzart
Protection class IP 10

Gewicht
Weight 11,4 kg

Zubehör
Accessories Seite 62
page

L-KL-1671/2