

RADIALGEBLÄSE

einseitig saugend



RC-T 184 3~400 V/50 Hz

RC **TECHNIK**
Ventilatoren-Vertriebs-GmbH

Gottlieb-Dunkel-Str.20/21
D-12099 Berlin-Tempelhof

Tel.: ++49 - (0)30 - 780 962 0
Fax ++49 - (0)30 - 780 962 28

Internet: www.rc-technik.com
e-m@il: info@rc-technik.com

Erzeugnis: Radialgebläse RC-T 184,
einseitig saugend mit Spiralgehäuse

Ausführung: Ausführung mit Schutzgitter
Motorbauart: Drehstrom-Normmotor mit integrierten
Thermokontakten
Spiralgehäuse: verzinktes Stahlblech, farbbeschichtet
Lüfterrad: verzinktes Stahlblech

lieferbar: - in verschiedenen RAL-Farbtönen

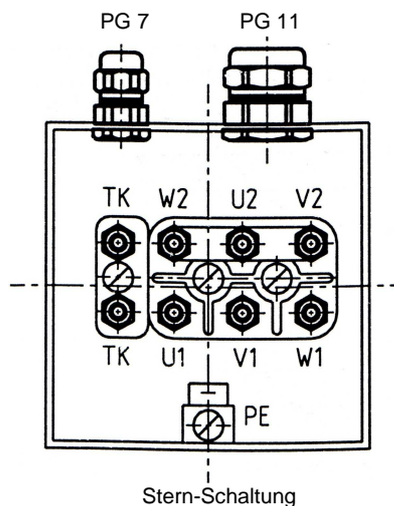
Technische Daten:

Nennspannung	3~400 V (Y)
Frequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	0,55 KW, Cos phi 0,83
Stromaufnahme	1,3 A
Volumenstrom	siehe Kennlinie
statische Druckerhöhung	siehe Kennlinie
Nenndrehzahl	2830 min ⁻¹
Schutzart Motor	IP 55; ISO.-KI.F
Einsatztemperatur	-25...+50 °C
Gewicht	12 kg
Lebensdauererwartung	40000 Betriebsstunden, bei 40 °C Umgebungstemperatur als Richtwert (v.d. Randbedingungen abhängig)

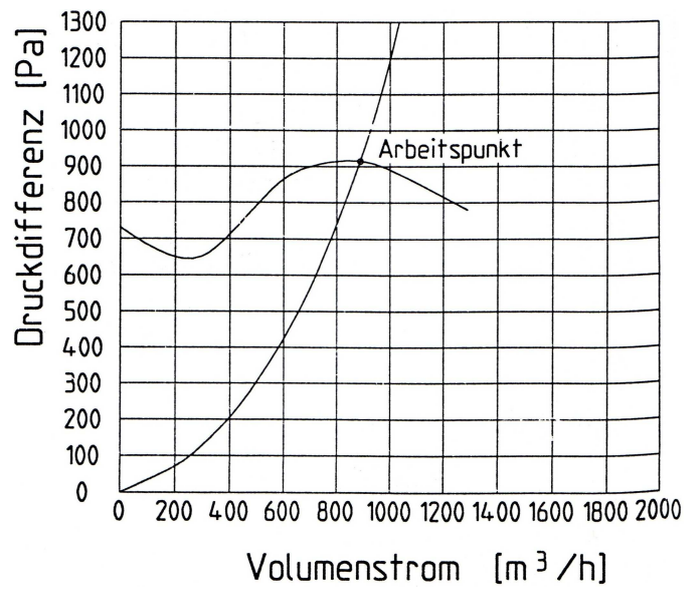
Drehrichtung: rechts (auf Saugseite gesehen)

Einbaulage: Rotorachse horizontal oder vertikal

Anschlußbild:



Luftleistungs-Kennlinie RC-T 184 (Y-Schaltung)



Maßskizze:

