

Konstruktion

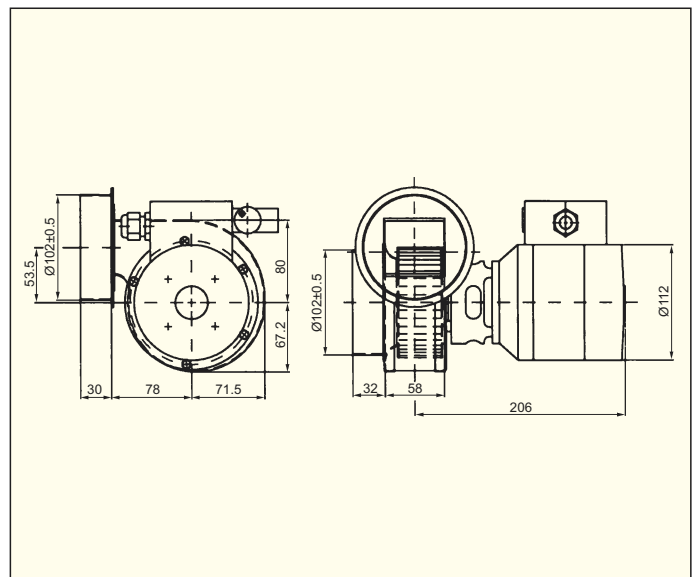
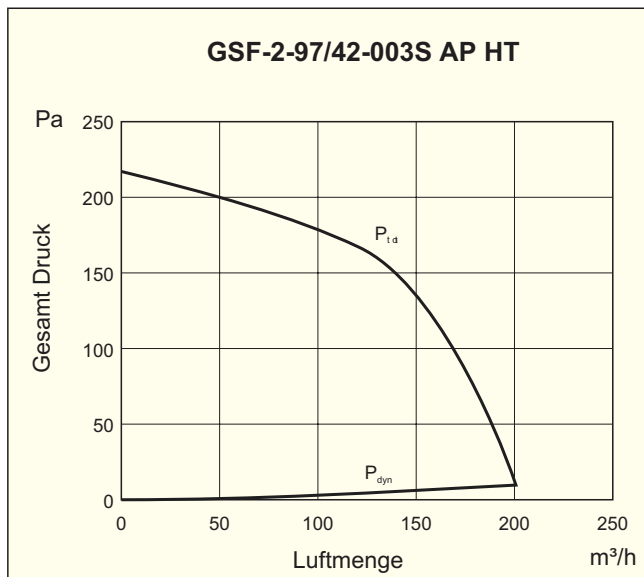
Einseitig saugendes, Radialventilator mit spiralförmigen Gehäuse aus Edelstahl. Temperatursperre erlaubt einen Dauerbetrieb mit einer Temperatur bis 180°C.

Motor

220-240/380-420V, 50Hz Dreiphasen oder 220-240V, 50Hz Einphasen Asynchronmotor mit Kondensator. Schutzart IP55, Isolationsklasse F. Motoren für andere Stromart, Isolationsklasse, Schutzart IP65 und in explosionsgeschützter Ausführung können auf Anfrage geliefert werden.
Schaltschema Seite 235.

Technische Daten

Typ	Leistung kW	Spannung V	Nennstrom A	Luftmenge (max) m ³ /h	Druck (max) Pa	Gewicht kg	Artikelnummer
GSF-2- 97/42-003S AP HT	0,03	230	0,40	190	220	7	113 340 880
GSF-2-120/52-008S AP HT	0,08	230	0,75	530	360	8	113 340 920
GSF-2-160/62-018S AP HT	0,18	230	1,50	860	680	9	113 500 040
GSF-2-180/62-055T AP HT	0,55	400	1,35	1280	1050	9,8	113 500 050

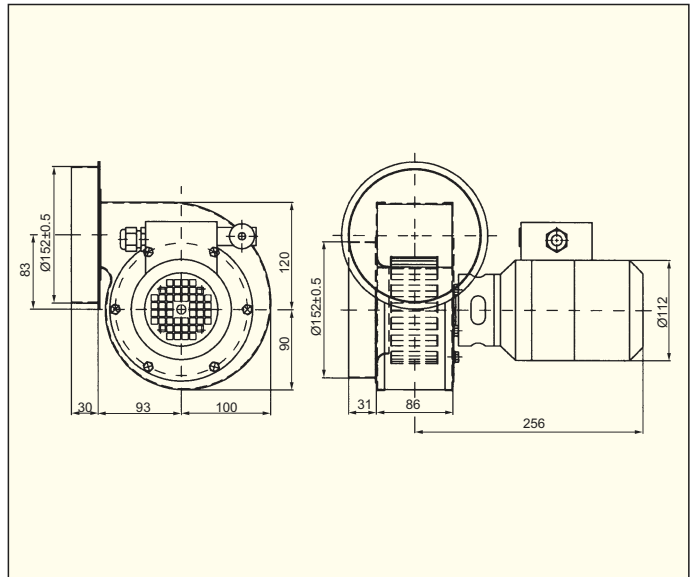
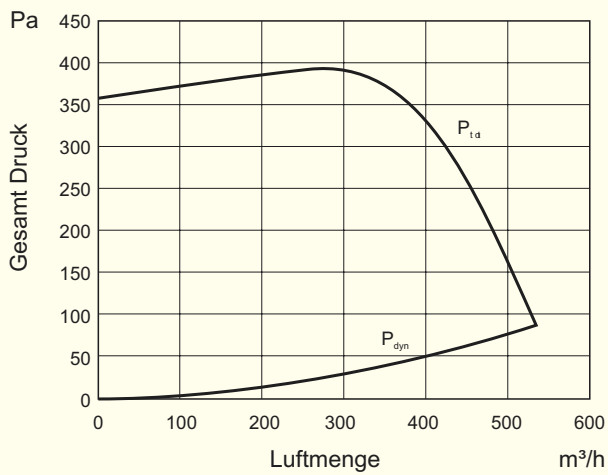


Zubehör

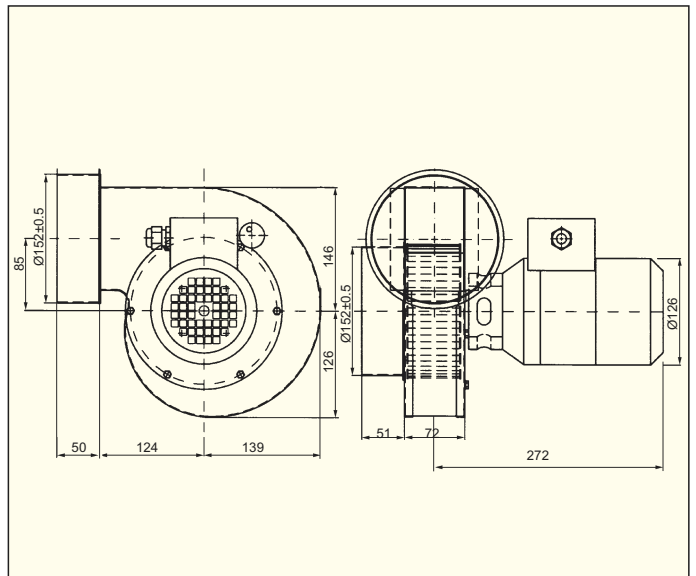
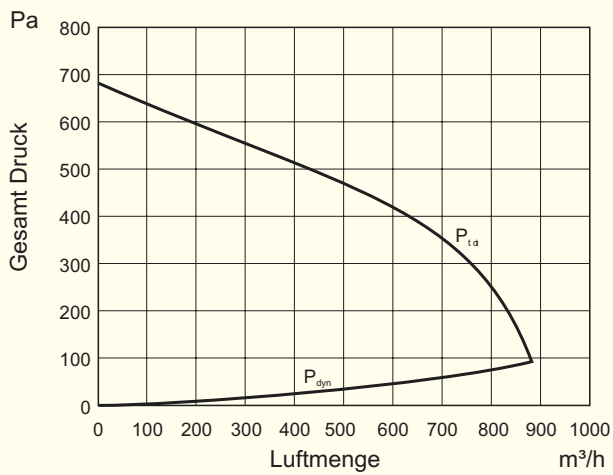


Montagekonsolen

GSF-2-120/52-008S AP HT



GSF-2-160/62-018S AP HT



GSF-2-180/62-055T AP HT

