

Rohreinschub-Ventilatoren MG 100-160



Rohreinschub-Ventilatoren werden dort verwendet, wo die Platzierung eines Ventilators im Inneren eines Futterrohres oder einer Rohrleitung zweckmäßig erscheint.

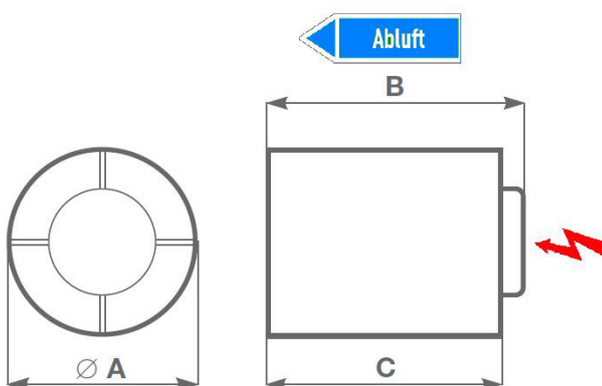
Gehäuse aus schlagfestem Polymerkunststoff. Einbau waagrecht, senkrecht oder jeder beliebigen Schräglage möglich. Die maximale Umgebungstemperatur darf +40°C nicht überschreiten. Motoren IPX4, Schutzklasse II, mit thermischen Überlastungsschutz (Ausgenommen Baugröße 90). serienmässig. Der elektrische Anschluss erfolgt über Klemme im Rohrinieren.

Rohreinschub-Ventilatoren ohne Zeitnachlauf sind mit transformatorischen 5-Stufenschalter oder stufenlos drehzahlregelbar.

Modelle mit der Zusatzbezeichnung „T“ verfügen über einen eingebauten Zeitnachlauf, einstellbar von 3-20 min.

Modell	V~50Hz	W	A	U/min.	max. Volumenstrom m ³ /h	max. Druck PA	Lp dB(A) 3 m	Bestell-Nr.	
								Standard	Nachlauf
MG 90/3.5"	230 - 240	18	0.10	2450	65	21	38	03.425	03.425.T
MG 100/4" LL				2415	80	25	39	03.426	03.426.T
MG 120/5" LL		20	0.12	2250	160	44	43	03.427	03.427.T
TB 15		25	0.20	2400	250	54	50	03.424	-
MG 160/6" LL.		30	0.18	2200	320	69	48	03.428	03.428.T

Abmessungen (mm)



Modell	Ø A	B	C	Kg
MG 90/3.5"	92.5	92	89	0.40
MG 90/3.5" T		96.5		
MG 100/4" LL	99	92		0.43
MG 100/4" LL T		96.5		
MG 120/5" LL	119	103	100	0.56
MG 120/5" T LL		107.5		
TB 15	147	113	113	0.70
MG 160/6" LL	155	110	107	0.80
MG 160/6" T LL		114.5		

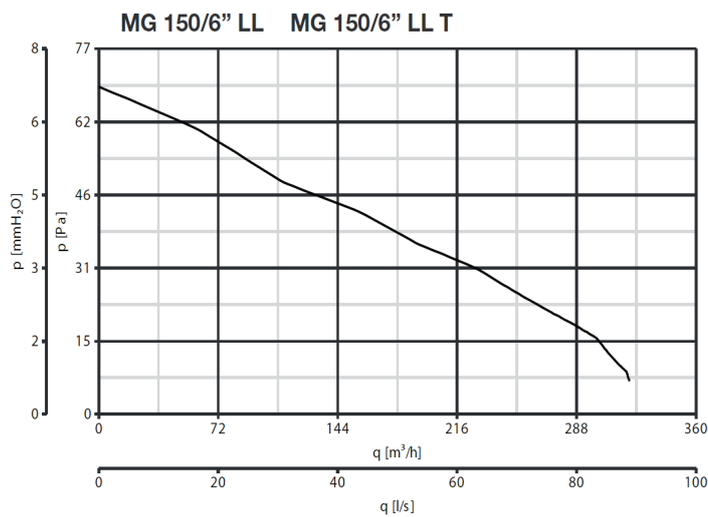
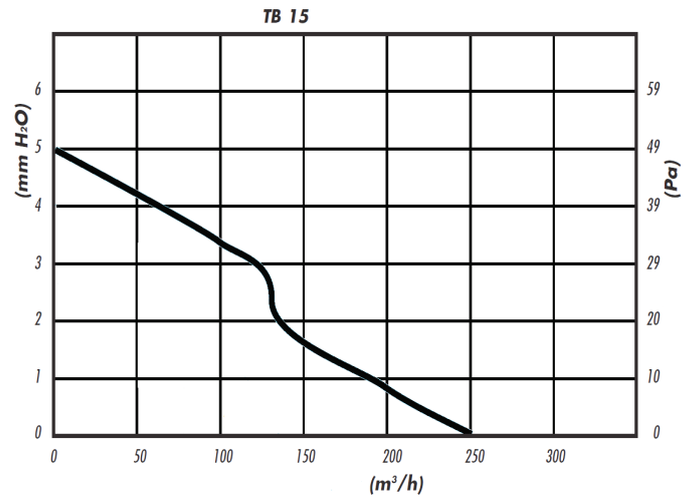
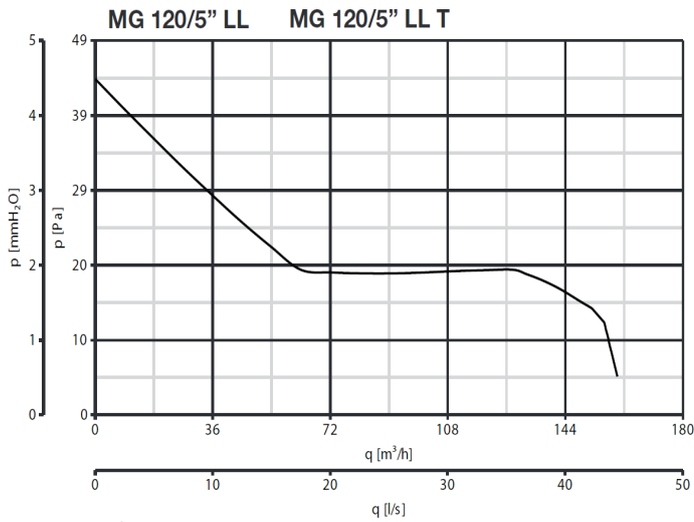
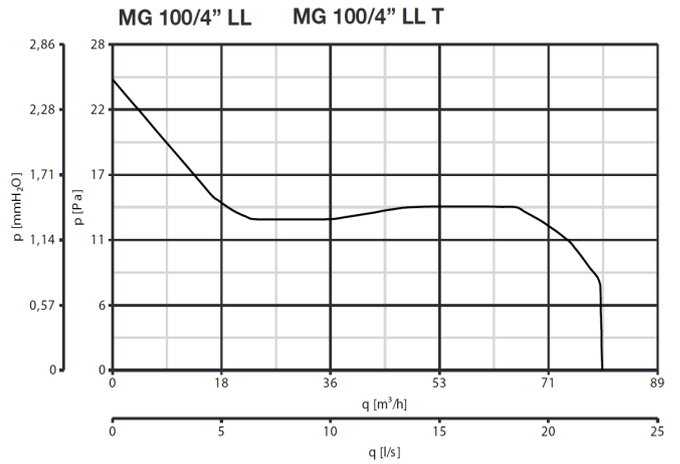
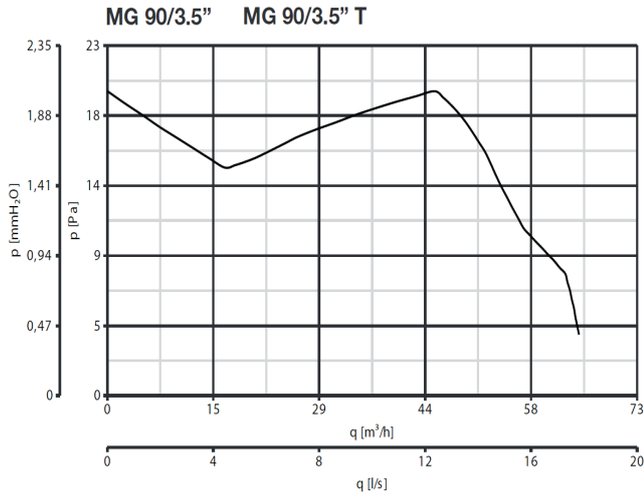
ANSON AG ZÜRICH

Friesenbergstrasse 108
8055 Zürich

Tel. 044/461 11 11
Fax 044/461 31 11

✉ info@anson.ch
www.anson.ch

Leistungskurven:



ANSON AG ZÜRICH

Friesenbergstrasse 108
8055 Zürich

Tel. 044/461 11 11
Fax 044/461 31 11

✉ info@anson.ch
www.anson.ch