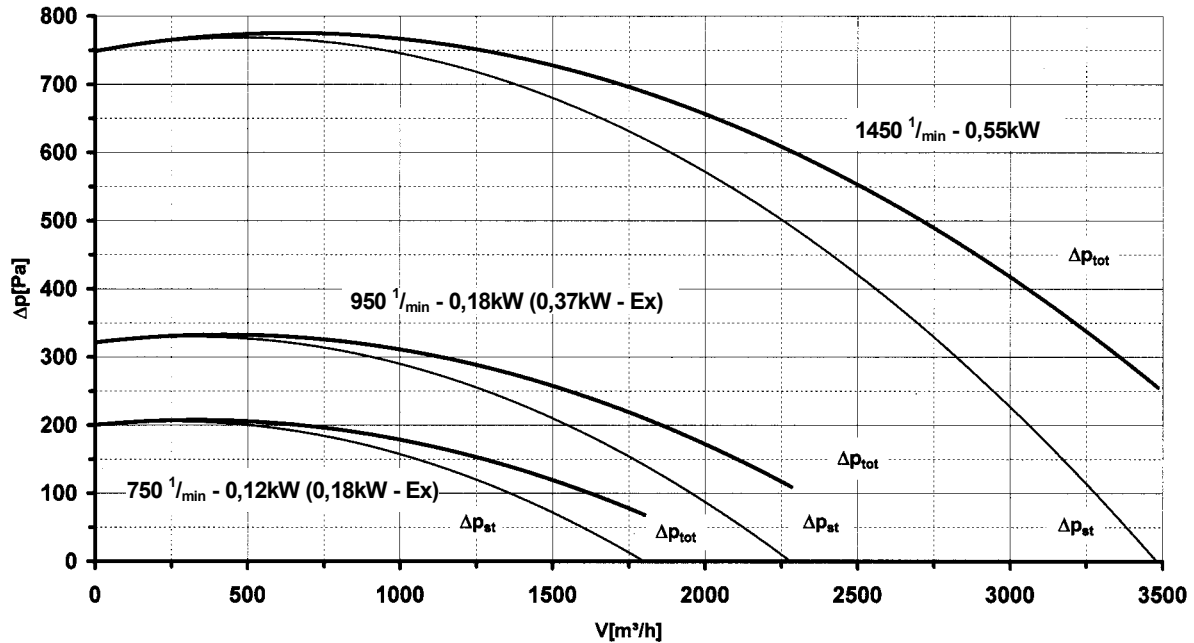


HF – Radialventilator vent.ra HF-Rv 125–280 D



Kennlinie HF-Rv 280 D



HF-Rv 280 D

Schallpegelangaben nach DIN 45 635

Acoustic level according to DIN 45 635
Les mesures de niveau sonore sont faites conforme à DIN 45 635

Drehzahl Speed Vitesse	Freiansaug- / Freiausblas- Schalleistungspegel dB(A) Lw5A = Lw6A									Freiansaug- / Freiausblas- Schalldruckpegel in 1 m Entfernung Lp5A=Lp6A Free input- / free output-acoustic pressure level at 1 m distance Lp5A=Lp6 Entrée libre- / refoulement libre - niveau sonore à 1 m distance Lp5A=Lp6A	Messflächen-Schalldruckpegel in 1 m Entfernung Lp2A mit angeschl. Rohrleitungen Measurement area-acoustic pressure level at 1 m distance Lp2A with connected pipes Surface du mesure du niveau sonore à 1 m distance Lp2A avec raccordement
	Free input- / free output-acoustic power level dB(A) Lw5A=Lw6A										
	Entrée libre- / refoulm. libre- niveau puissance sonore dB(A); Lw5A=Lw6A										
	Oktavmittenfrequenzen [Hz]										
	Averaged octave bands [Hz]										
	Bandes d'octave moyennes [Hz]										
[1/min]	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)	dB(A)	
1800	64	86	76	77	75	70	61	51	79	68	
1450	59	81	70	71	68	62	53	43	73	62	
1200	53	75	64	65	62	56	47	37	67	55	
950	47	68	57	57	54	48	39	28	61	48	
750	54	48	50	50	46	39	31	19	49	38	

