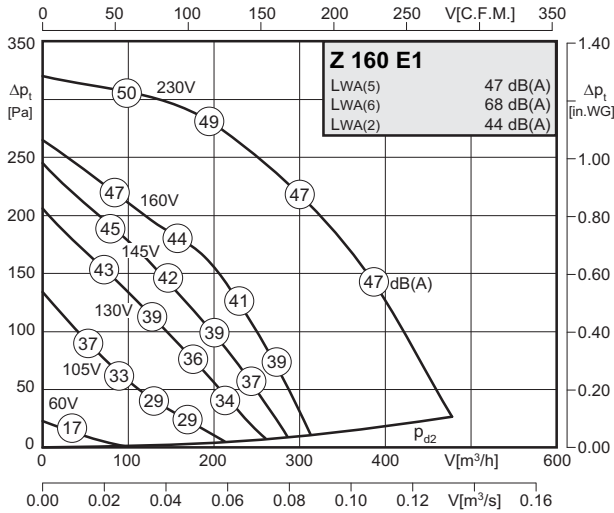


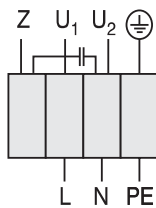


- низкий уровень шума;
- простота монтажа в любом положении;
- простота электрических соединений;
- высокая производительность;
- защита двигателя термоконтактами;
- изменение производительности до 100% благодаря применению устройств плавного или ступенчатого регулирования;
- лёгкая чистка и профилактический осмотр.



Typ / Type: Z 160 E1		Art.-Nr. / Art.-No.: F05-16007	
U	230V (50Hz)	$\Delta p_{fa \min}$	-- Pa
P ₁	0.125 kW	ΔI	-- %
I _N	0.54 A	I _A / I _N	1.2
n	1800 min ⁻¹		IP44
C _{400v}	2.5 μ F		01.009
t _R	55 °C		12,5 kg

LWArel A-bewertet bei V=0,5*Vmax LWArel A-weighted at V=0,5*Vmax	fM [Hz]						
	125	250	500	1K	2K	4K	8K
LWA5 [dB(A)] Ansaugseite / inlet side	39	41	40	39	38	36	31
LWA6 [dB(A)] Ausblasseite / outlet side	45	54	57	63	64	59	53
LWA2 [dB(A)] Gehäuse / casing	40	38	35	34	33	29	23



U₁ синий
U₂ черный
Z коричневый
PE желто-зеленый

