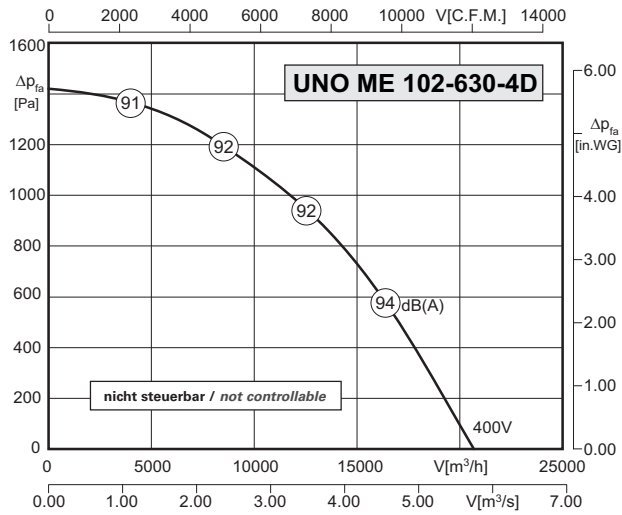


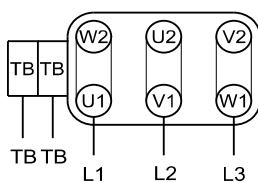


- Двигатель расположен вне воздушного потока
- Возможность перемещения воздуха с высокой температурой
- Простота чистки и обслуживания
- Высоко эффективное рабочее колесо с лопатками, загнутыми назад
- Ступенчатое регулирование
- Возможность выброса воздуха в любом направлении
- Встроенный аварийный выключатель



Type: UNO-ME-102-630-4 D		Art.-No.: F09-63001 / F09-63011*	
U	400V (50Hz)	Δp_{fa} min	- Pa
P ₁	6.0 kW	ΔI	- %
I _N	10.8 A	I _A / I _N	5.8
n	1460 min ⁻¹		IP54
C _{400v}	- μF		01.382
t _R	75 °C		165 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
LWA2 [dB(A)] Gehäuse / casing	-9	-5	-9	-5	-10	-17	-26
LWA5 [dB(A)] Ansaugseite / inlet side	-23	-12	-11	-6	-3	-8	-18
LWA6 [dB(A)] Ausblasseite / outlet side	-18	-12	-8	-5	-5	-9	-21



Соединение треугольник

TB - термодатчик

