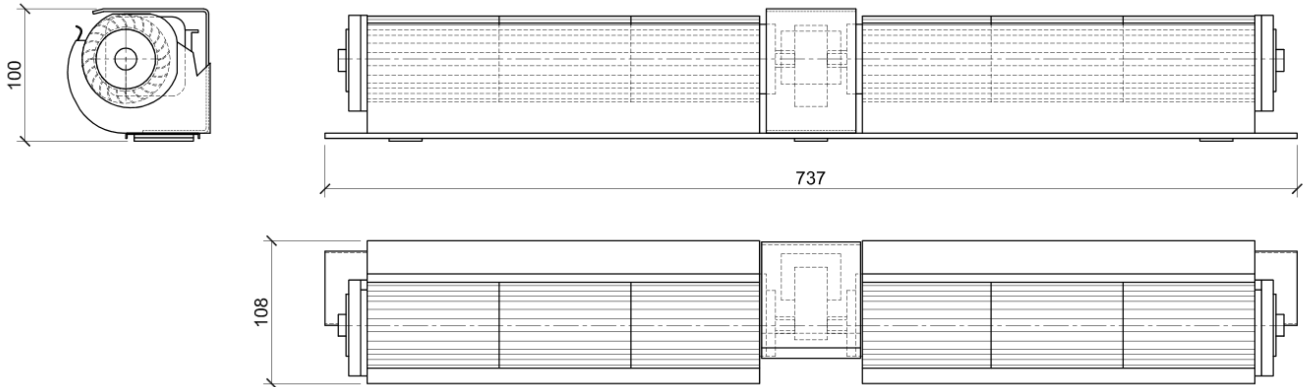


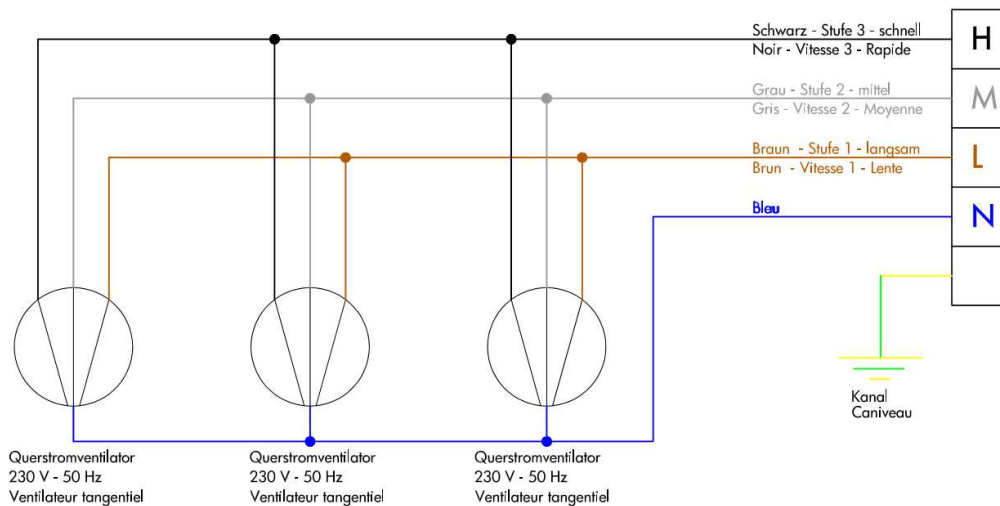
AC65 230V – 50Hz

Querstromventilatoren / Ventilateurs tangentiels



- Geringer Schall-Leistungspegel
- 230V / 50Hz ; 3-stufig
- Über MSR-Anlagen ansteuerbar

- Faible niveau sonore
- 230V / 50Hz; 3 vitesses
- Peut être géré par système de régulation MCR



Werte pro Schallquelle / Données par ventilateur	Stufe / Vitesse					
	1 ■		2 ■■		3 ■■■	
	Langsam	lent	Mittel	Moyenne	Schnell	Rapide
Spannung / Tension [U]	230V / 50Hz					
Stromaufnahme / Intensité [I]	50mA		90mA		180mA	
Leistung / Puissance [P]	7W		12W		25W	
Schall-Leistungspegel bewertet [L _{WA}] [dB(A)] Puissance acoustique évaluée [L _{WA}] [dB(A)]	38.8		43.5		49.6	
Schalldruckpegel bewertet [L _{PA}] [dB(A)] Pression acoustique évaluée [L _{PA}] [dB(A)]	30.8		35.5		41.6	

Eigenraumdämpfung / Propriété d'absorption acoustique du local: 8 dB(A)

Einbau in Bodenwanne Typ FAN-125. Bei Veränderung der Standardteile können Abweichungen entstehen.
 Installé en caniveau de sol de type FAN-125. Toute modification de l'agencement standard peut entraîner une variation des valeurs.
 Ausgabe 07.2018 Basis Prüfbericht Nr. HP 09 805 Norm DIN EN 3741:1999