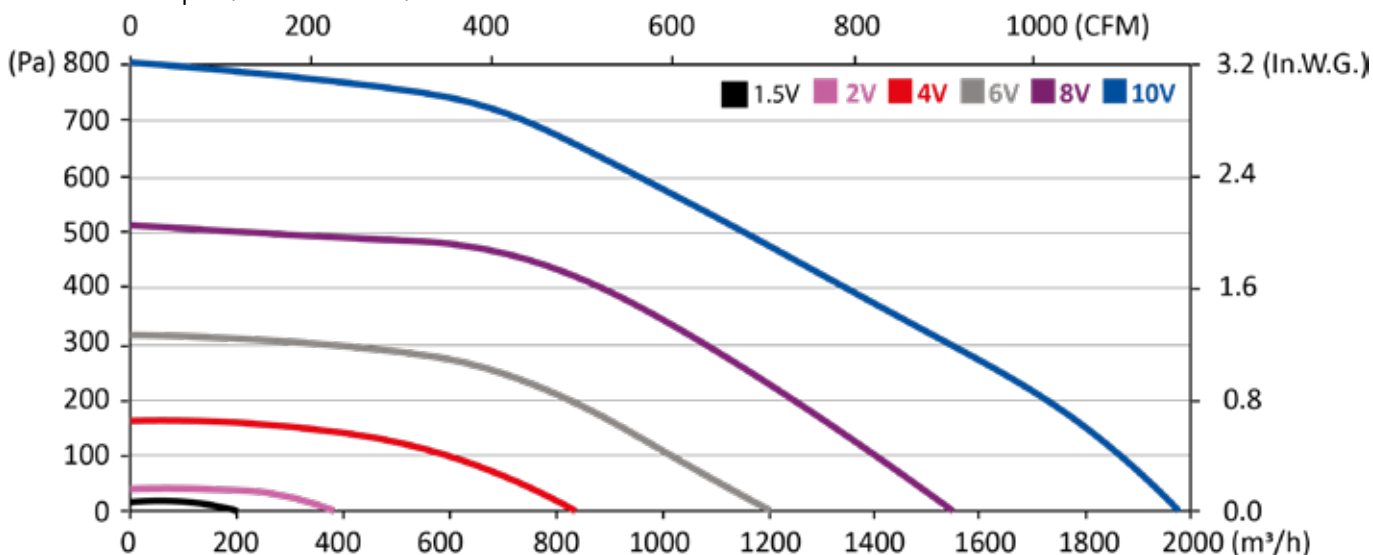




Classe F	F Class	Cl. F
IP54 : protection contre la poussière / Protection contre des projections d'eau	IP54: protection against ingress of dust / Protection against ingress of water : splashing	IP54: Staubschutz / Spritzwasserschutz
Protection du moteur : Protection électronique	Motor's protection: Electronically protected	Motorschutz : Elektronischer Schutz
Construction mécanique : roulements à billes 6000ZZ	Bearing type: ball bearings 6000ZZ	Mechanische Konstruktion: Kugellager 6000ZZ
Equilibrage G2.5	Balancing G2.5	Auswuchtgüte G2.5
Turbine plastique	Plastic impeller	Laufrad aus Kunststoff
Rotor électrozingué	Electrolytic galvanized rotor	Elektroverzinkte Rotor

Données techniques / Technical data / Technische Daten

BACKWARD



Modèle / Type / Typ	U V	f Hz	P W	IN A	m3/h	CFM	n RPM	T° max (Utilisation / Operating / Betrieb)		Kgs	Grille / Finger guards / Schutzgitter	Ouille / Inlet cone / Einströmdüse	
								tR C°	tR F°				
Q13-A2	RREV8 250x50R	200 - 277	50/60	266	1,19	1975	1162	3390	-20 / +60	-4 / 140	3,0	21360	16234

Dimensions / Dimensions / Masse :

