

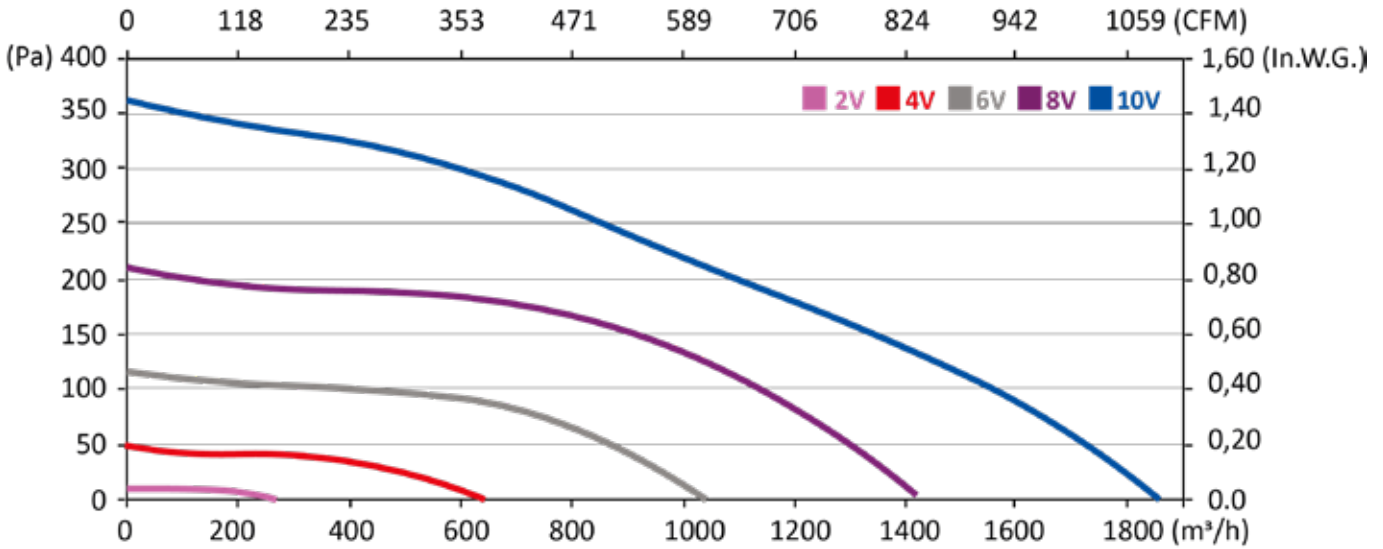


Classe F
IP4x : protection contre la pénétration de corps solide de diamètre ≥ 1 mm
Protection du moteur : Protection électronique
Construction mécanique : roulements à billes 608ZZ
Equilibrage G2.5
Rotor peint noir
Turbine plastique

F Class
IP4x: protection against ingress of solid with diameter ≥ 1 mm
Motor's protection: Electronically protected
Bearing type: ball bearings
608ZZ
Balancing G2.5
Black painted rotor
Plastic impeller

Cl.F
IP4x: Schutz gegen das Eindringen von festen Körpern mit einem Durchmesser ≥ 1 mm
Motorschutz : Elektronischer Schutz
Mechanische Konstruktion: Kugellager 608ZZ
Auswuchtgüte G2.5
Schwarz beschichtet Rotor
Lauftrad aus Kunststoff

Données techniques / Technical data / Technische Daten



BACKWARD

Modèle / Type / Typ	U	f	P	IN	m3/h	CFM	n RPM	dBA	T°max (Utilisation / Operating / Betrieb)		Grille / Finger guards / Schutzgitter	Ouie / Inlet cone / Einströmdüse	
	V	Hz	W	A					tR C°	tR F°			Kgs
V15-A0 RREG9 280x65R	230	50/60	117	0,94	1850	1089	2070	64	-20 / +50	-4 / 122	2,1	21360	16254

Dimensions / Dimensions / Masse :

