



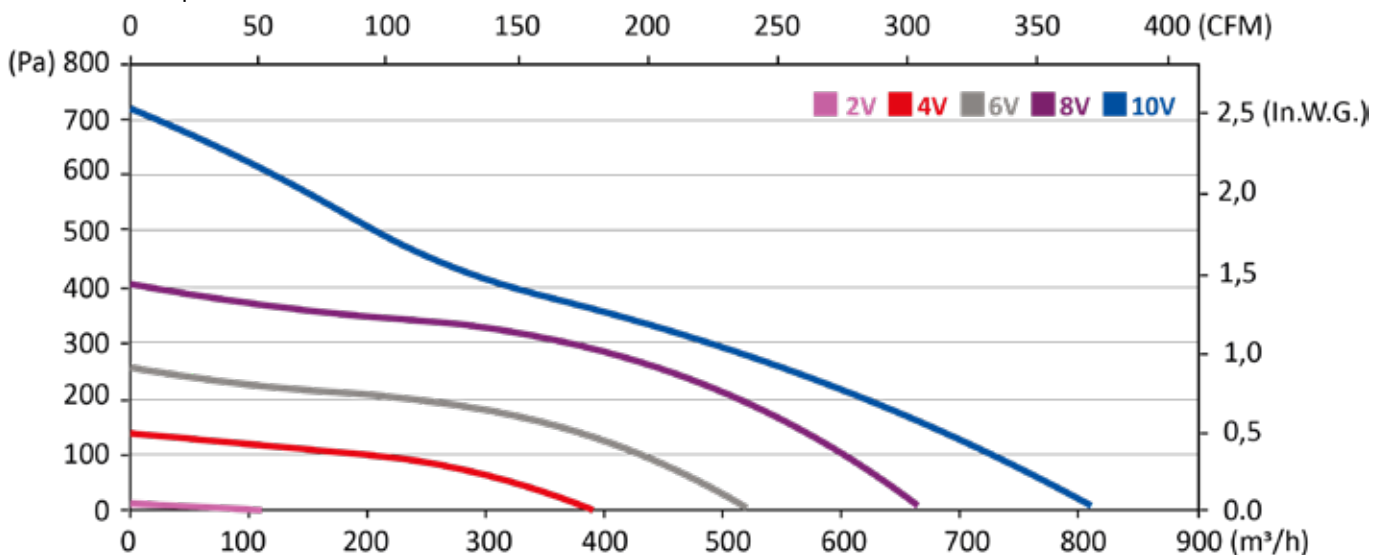
Bobinage Classe F  
 IP54 : protection contre la poussière / Protection contre des projections d'eau  
 Protection du moteur : Protection électronique  
 Construction mécanique : roulements à billes 608ZZ  
 Equilibrage G2.5  
 Turbine plastique

F Class winding  
 IP54: protection against ingress of dust / Protection against ingress of water : splashing  
 Motor's protection: Electronically protected  
 Bearing type: ball bearings 608ZZ  
 Balancing G2.5  
 Plastic impeller

Cl.F Wicklung  
 IP54: Staubschutz / Spritzwasserschutz  
 Motorschutz : Elektronischer Schutz  
 Mechanische Konstruktion: Kugellager 608ZZ  
 Auswuchtgüte G2.5  
 Laufrad aus Kunststoff

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	Ouie / Inlet cone / Einströmdüse
								tR C°	tR F°			
T37-B5 RREF5 192x40R	230	50/60	89	0,74	820	482	3560	-20 / +60	-4 / 140	1,0	21181	16290

Dimensions / Dimensions / Masse :

