

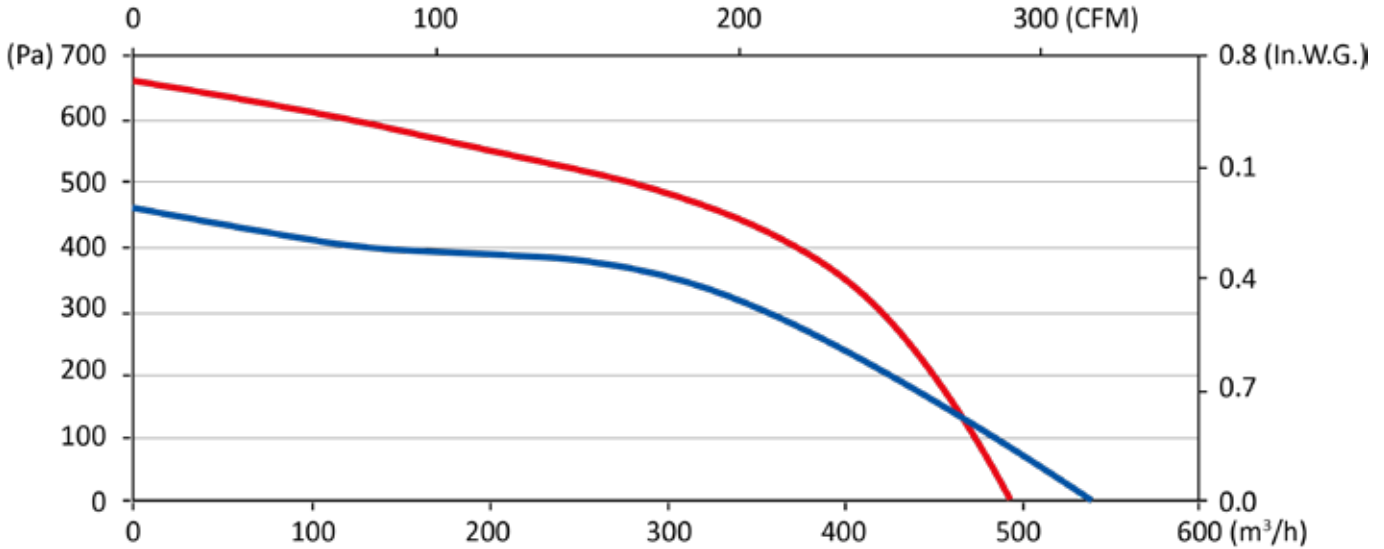


Classe F
 IP44 : protection contre la pénétration de corps solide de diamètre ≥ 1 mm ; Protection contre des projections d'eau
 Protection du moteur : T150° C
 Réarmement automatique
 Construction mécanique : roulements à billes 608ZZ
 Equilibrage G2.5
 Turbine en tôle galvanisée
 Rotor peint en noir
 Volute en tôle galvanisée ou peinte en noir

F Class
 IP44: protection against ingress of solid with diameter ≥ 1 mm ; Protection against ingress of water : splashing
 Motor's protection T150° C
 Automatic reset
 Bearing type: ball bearings 608ZZ
 Balancing G2.5
 Galvanised steel impeller
 Black painted rotor
 Galvanised steel or black painted housing

Cl. F
 IP44: Schutz gegen das Eindringen von festen Körpern mit einem Durchmesser ≥ 1 mm; Schutz gegen Spritzwasser
 Motorschutz T150° C
 Automatische Rückstellung
 Mechanische Konstruktion: Kugellager 608ZZ
 Auswuchtgüte G2.5
 Laufrad aus galvanisiertem Stahlblech
 Schwarz beschichtet Rotor
 Gehäuse aus galvanisiertem Stahlblech oder schwarz beschichtet

Données techniques / Technical data / Technische Daten



Modèle / Type / Typ	U V	f Hz	P W	IN A	m3/h	CFM	n RPM	dBA	T° max (Utilisation / Operating / Betrieb)		Kgs	µF	Condensateur / Capacitor / Kondensator	Grille / Finger guards / Schutzgitter	Ouïe / Inlet cone / Einströmdüse	Plan / Drawing / Zeichnung
									tR C°	tR F°						
Z10-12 2TRE25 140x59R	230	50	174	0,78	540	317	2270	65	-20 / +70	-4 / 158	1,8	4,0	19019	21325	16043	1
Z10-12 2TRE25 140x59R	230	60	216	0,94	495	291	2100	64	-20 / +50	-4 / 122	1,8	4,0	19019	21325	16043	1
Z10-13 2GRE25 140x59R	230	50	174	0,78	540	317	2270	65	-20 / +70	-4 / 158	2,9	4,0	19019	21325		2
Z10-13 2GRE25 140x59R	230	60	216	0,94	495	291	2100	64	-20 / +50	-4 / 122	2,9	4,0	19019	21325		2
Z10-14 2GRE25 140x59R	230	50	174	0,78	540	317	2270	65	-20 / +70	-4 / 158	2,9	4,0	19019	21325		3
Z10-14 2GRE25 140x59R	230	60	216	0,94	495	291	2100	64	-20 / +50	-4 / 122	2,9	4,0	19019	21325		3
Z10-15 2GRE25 140x59R	230	50	174	0,78	540	317	2270	65	-20 / +70	-4 / 158	3,1	4,0	19019	21325		4
Z10-15 2GRE25 140x59R	230	60	216	0,94	495	291	2100	64	-20 / +50	-4 / 122	3,1	4,0	19019	21325		4

Dimensions / Dimensions / Masse :

