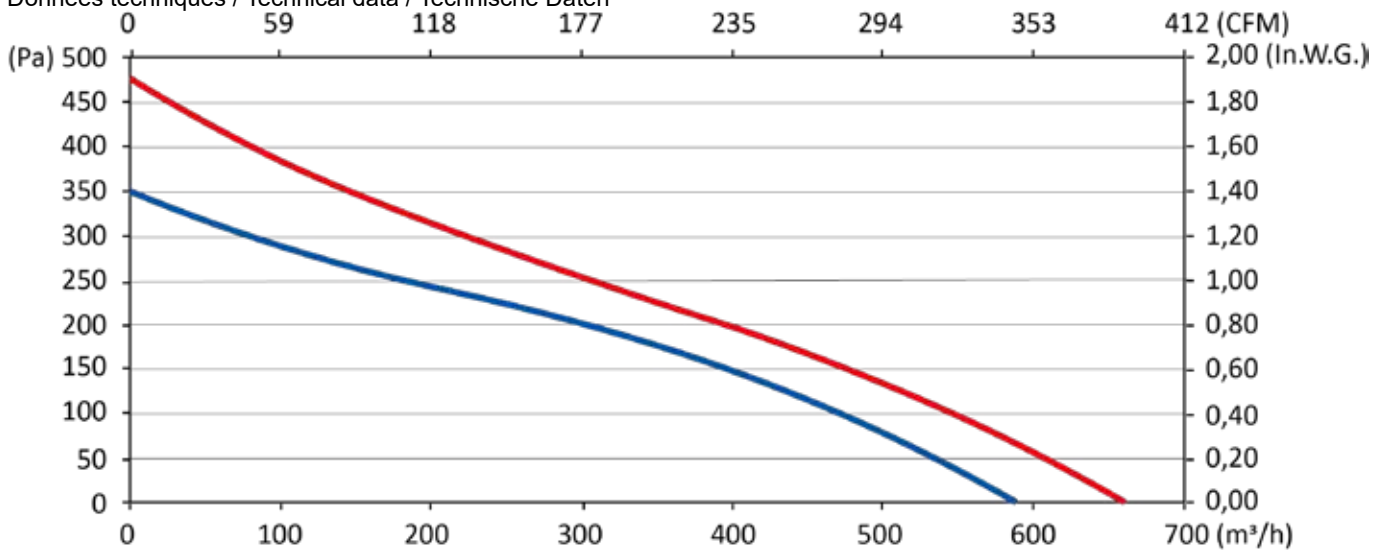




Classe F	F Class	Cl. F
IP44 : protection contre la pénétration de corps solide de diamètre $\geq 1$ mm ; Protection contre des projections d'eau	IP44: protection against ingress of solid with diameter $\geq 1$ mm ; Protection against ingress of water : splashing	IP44: Schutz gegen das Eindringen von festen Körpern mit einem Durchmesser $\geq 1$ mm; Schutz gegen Spritzwasser
Protection du moteur : T150° C	Motor's protection T150° C	Motorschutz T150° C
Réarmement automatique	Automatic reset	Automatische Rückstellung
Construction mécanique : roulements à billes 608ZZ	Bearing type: ball bearings 608ZZ	Mechanische Konstruktion: Kugellager 608ZZ
Equilibrage G2.5	Balancing G2.5	Auswuchtgüte G2.5
Rotor peint en noir	Black painted rotor	Schwarz beschichtet Rotor
Turbine plastique	Plastic impeller	Lauftrad 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	dBA	T° max (Utilisation / Operating / Betrieb)		Kgs	$\mu$ F	Condensateur / Capacitor / Kondensator	Grille / Finger guards / Schutzgitter	Ouille / Inlet cone / Eins-trömdüse
									tR C°	tR F°					
U24-A2 2RRE15 192x40R	230	50	59	0,27	590	347	2515	62	-20 / +70	-4 / 158	1,3	2,0	19008	21181	16290
U24-A2 2RRE15 192x40R	230	60	70	0,30	663	390	2825	64	-20 / +70	-4 / 158	1,3	2,0	19008	21181	16290

Dimensions / Dimensions / Masse :

