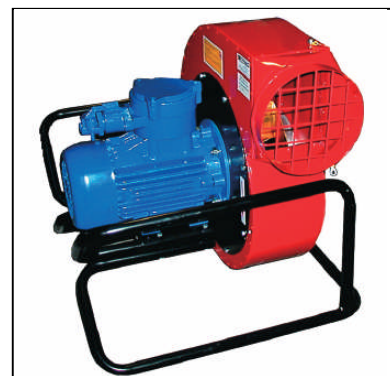


# EXPAIR

L'EXtraction Par AIR

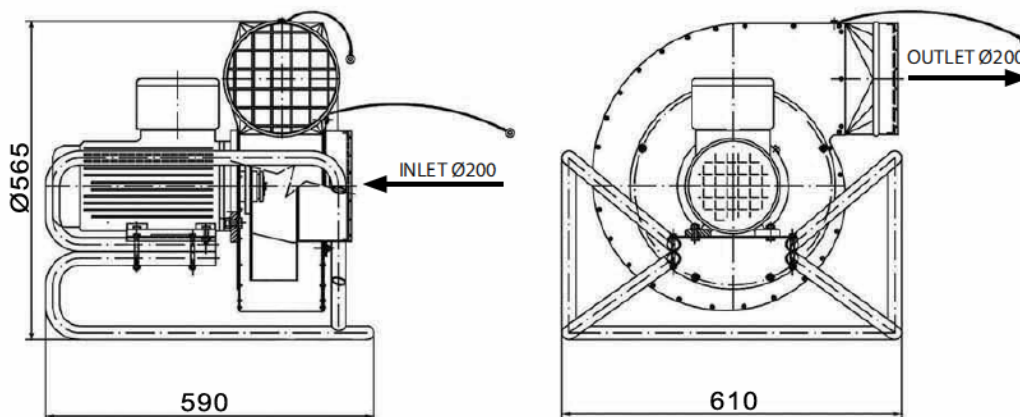
## VENTILATEUR PORTABLE ANTI-DEFLAGRANT WPW-3/380/Ex/3000



Ces ventilateurs sont utilisés pour toutes les applications d'extractions de gaz ou vapeurs créant un risque d'explosion. Ce modèle est monté sur un châssis tubulaire afin d'être facilement transportable d'un point à un autre en fonction de l'utilisation.

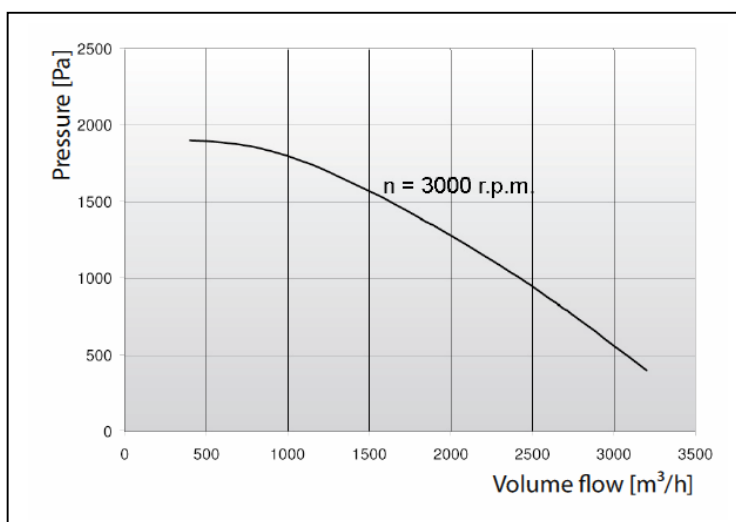
Deux gammes de pression et débit sont disponibles suivant les conditions d'utilisation. Parmi ces deux gammes, deux modèles sont disponibles en fonction de l'application et des températures. (voir le tableau)

Le ventilateur portable modèle WPW-3/380/Ex est constitué d'un corps en acier, d'une hélice radiale en laiton, d'un moteur anti-déflagrant, positionné dans un châssis tubulaire anti-vibratoire. L'hélice radiale est montée directement sur l'axe du moteur. La virole d'aspiration et le corps sont équipés de liaisons en cuivre pour éviter les décharges électrostatiques.



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type	N° article	Caractéristique électrique				Paramètres			Pression sonore		IP	Masse (Kg)
		Voltage (V)	Vitesse (tr/min)	Puissance (Kw)	Ampérage (A)	Groupes de produits		Classe de température	Distance			
						Z1	Z2		1m	5m		
WPW 3/Ex/3000	808W36	3 x 400	3000	1.5	3.5	IIA-IIB	IIA-IIB	T3	83	76	54	51.8



11D, route de Marcilly  
Z.A. du logis vert  
77165 SAINT-SOUPLETS  
Tél : + 33 (0)1 60 01 05 07  
Fax : + 33 (0)1 60 01 03 25

SARL au capital de 7648 € - 429 460 751 RCS MEAUX  
Code APE-NAF 7112 B - Siret 429 460 751 00010