

EXPAIR

L'EXtraction Par AIR

VENTILATEUR PORTABLE

ATEX II 2G T3

Modèle WPA-P-N/Ex



Modèle WPA-8-P-N/Ex



II 2 G c Ex e II T3



Modèle WPA-6-P-N/Ex

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.

Trois modèles sont disponibles suivant les débits requis. Le ventilateur portable modèle WPA-P-N/Ex de construction ATEX est constitué d'un corps en acier, d'une hélice radiale en aluminium, 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 charges électrostatiques.

Type	N° article	ATEX	Vitesse (tr/min)	Voltage [V]	Puissance (Kw)	IP	Pression acoustique		Débit Max [m3/h]	Pression [Pa]	Poids [kg]
							1 m	5 m			
WPA 6-P-N/Ex	888W16	II 2 G c Ex e II T3	3000	3 x 400	0.75	56	83/75**	69/61**	2500	1700	21
WPA-8-P-N/Ex	888W17				88/78**		74/64**	3900	2050	35	
WPA-10-P-N/Ex	888W18				91/81**		77/67**	7400	2600	69	

**la deuxième mesure faite avec un silencieux à l'aspiration et au refoulement



11D, route de Marcilly
Z.A. du logis vert
77165 SAINT-SOUPPLETS
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