

**PNEU 280 WD ATEX Z1 - Z2 - Z21 - Z22**

Applications : Humide et sec / dans une zone ATEX  
 Encombrement : Compact et mobile  
 Matériaux : Construction acier INOX  
 Filtre : Filtre polyester Cat.M antistatique / PPL, et flotteur pour le liquide  
 Spécialité : Alimentation à air comprimé



**INFORMATIONS TECHNIQUES**

		PNEU 280 WD ATEX 7V	PNEU 280 WD ATEX 14V
<b>Zone ATEX</b>		1, 2, 21, 22	1, 2, 21, 22
<b>Marque</b>		2GD (Ex II 2D Ex h IIIC T85°C Db - Ex II 2G Ex h IIB T6 Gb)	
<b>Alimentation Air</b>	nlit/min	729	1458
<b>Pression air comprimé</b>	bar	6	6
<b>Ø tube d'alimentation en air comprimé</b>	mm	10	10
<b>Dépression max</b>	mmH <sub>2</sub> O	3700	3700
<b>Débit max</b>	m <sup>3</sup> /h	150	300
<b>Ø Entrée</b>	mm	80	80
<b>Capacité</b>	lt.	80	80
<b>Niveau sonore (EN ISO 3744)</b>	dB(A)	68	68
<b>Dimensions</b>	cm	62x53x108h	62x53x108h
<b>Poids</b>	kg	36	36
<b>Filtre standard</b>		Sac	Sac
<b>Superficie et diamètre</b>	cm <sup>2</sup> -mm	8.000 - 420	8.000 - 420
<b>Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69)<sup>1</sup></b>		Polyester - ANT M	Polyester - ANT M
<b>Filtre primaire sec</b>		Sac	Sac
<b>Superficie et diamètre</b>	cm <sup>2</sup> -mm	8.000 - 420	8.000 - 420
<b>Matériau de filtration</b>		Polypropylène - 300µm	

<sup>1</sup>Autres catégories de filtres disponibles sur demande

**VERSION ATEX**



**D (Ex II 2D Ex h IIIC T85°C Db - Ex II 2G Ex h IIB T6 Gb)**

Code	Description
PNEU280WDATEX-005	PNEU 280WD ATEX 7 VENTURI XXX
PNEU280WDATEX-006	PNEU 280WD ATEX 14 VENTURI XXX