

**PNEU 245**

**Applications :** Sec et Humide  
**Encombrement :** Compact et mobile  
**Matériaux :** Construction complète en acier peint  
**Filtre :** Filtre polyester surface étendue et système de nettoyage manuel  
**Spécialité :** Alimentation à air comprimé, système d'aspiration venturi ne nécessitant pas d'entretien



**INFORMATIONS TECHNIQUES**

		<b>PNEU 245 7V</b>	<b>PNEU 245 14V</b>
<b>Alimentation air</b>	nl/min (m³/h)	729 (43)	1458 (87)
<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>	m³/h	150	300
<b>Ø Entrée</b>	mm	80	80
<b>Capacité</b>	lt.	45	45
<b>Niveau sonore (EN ISO 3744)</b>	dB(A)	68	68
<b>Dimensions</b>	cm	58x63x119h	58x63x119h
<b>Poids</b>	kg	46	49
<b>Filtre primaire sec</b>		Étoile	Étoile
Superficie et diamètre	cm²-mm	20.000 - 420	20.000 - 420
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) <sup>1</sup>		Polyester - ANT M	Polyester - ANT M
Système de nettoyage		Manuel	Manuel
<b>Option: Filtre absolu HEPA</b>			
Surface	cm²	20 500	28 000
Catégorie de filtration (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité à 0,18µm particules	

**VERSION STANDARD**

<b>Code</b>	<b>Description</b>
PNEU245 7V-001	PNEU 245 7V
PNEU245 14V-001	PNEU 245 14V

**VERSION ATEX**

<b>Code</b>	<b>Description</b>
PNEU245 7VZ22-001	PNEU 245 7V Z22
PNEU245 14VZ22-001	PNEU 245 14V Z22

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

**OPTIONS**



<b>Code</b>
H - Filtre Absolu HEPA
PTFE - Catégorie de filtre M PTFE
X - Cuve inox
XX - Cuve et chambre de filtration inox
CIC - Cyclone pour protection du filtre
MT - Mise à la terre