

## **TAS 75 PN - TAS 75 AF PN**

Applications : Poussières et solides Encombrement : Compact et mobile

Matériaux : Construction complète en acier peint

Filtre: Cartouches filtrantes polyester antistatique Cat. M avec système de nettoyage

pneumatique automatique du filtre

Spécialité : Moteur sans entretien adapté à un service continu 24h/24 et 7j/7



INFORMATIONS TECHNIQUES			
		TAS 75 PN	TAS 75 AF PN
Alimentation¹	V - Hz	400 - 50 3~	400 - 50 3~
Puissance	kW	7,5	7,5
Protection électrique	IP	55	55
Soupape de sécurité		Inclus	Inclus
Dépression max	mmH <sub>2</sub> O	4000	3200
Dépression en continu	mmH <sub>2</sub> O	3200	2700
Débit max	m³/h	530	700
Ø Entrée	mm	80	80
Capacité	lt.	100	100
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	76	74
Dimensions	cm	66x118x175h	66x118x175h
Poids	kg	170	170
Filtration standard :		Cartouche	Cartouche
Nombre et diamètre de la cartouche		3 - 150	3 - 150
Superficie filtrante totale	cm²	80 000	80 000
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69)²		Polyester - ANT M	Polyester - ANT M
Charge d'air	m³/m²/h	66	88
Système de nettoyage		Système de nettoyage automatique du filtre à air pulsé inversé	
Option : Filtre absolu HEPA			
Surface	cm²	52 000	52 000
Catégorie de filtration (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité à 0,18µm particules	

## **VERSION STANDARD**

Code Description

TAS75PN-001 TAS 75 PNEUMATIQUE

TAS75AFPN-001 TAS 75 AIRFLOW PNEUMATIQUE

<sup>1</sup>Autres tensions et fréquences disponibles sur demande <sup>2</sup>Autres filtres disponibles sur demande

## **VERSION ATEX**

 Code
 Description

 TAS75PNZ22-001
 TAS 75 PN Z22

TAS75AFPNZ22-001 TAS 75 PN AF Z22

## **OPTIONS**

Voir la section des accessoires