

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

VERSION STANDARD

Code	Description
TAS75AFPN-001	TAS 75 AIRFLOW PNEUMATIQUE

¹Autres tensions et fréquences disponibles sur demande ²Autres filtres disponibles sur demande

VERSION ATEX



Code	Description
TAS75AFPNZ22-001	TAS 75 PN AF Z22 Ex II 3D Ex tc IIIC T80° (int)/ T165°C (ext) Dc

OPTIONS

Voir la section des accessoires