CAMPULSE GT POLYTECH HE









AVANTAGES

- Bonne pulsabilité
- Recommandé comme préfiltre, non recommandé comme filtre final
- Filtre à cartouche autonettoyant avec une durée de vie plus longue et une perte de charge initiale plus faible
- Prolonge la durée de vie du filtre final lorsqu'il est utilisé comme préfiltre

Applications	Environnements désertiques et arctiques, zones à forte charge de poussière Préfiltre pour turbines à gaz, grands compresseurs d'air industriels, moteurs diesel et à gaz, générateurs et enceintes					
Cadre	Acier galvanisé;Acier inoxydable					
Joint	Polyuréthane coulé d'une pièce;EDPM					
Média	Fibre synthétique					
Separateur	Hot-melt					
Lut	Polyuréthane					
Perte de charge finale recommandée	1000 Pa					
Max Temperature (°C)	70° C					
Humidité relative max	100%					
pli	HemiPleat					
Nota	Informations complémentaires : Disponible en version plissée traditionnelles et en version ignifuge (coupe-feu) sur demande Caractéristiques supplémentaires du produit : Technologie brevetée HemiPleat™ à plis ouverts éprouvée. Média hydrofuge protégé par des doublures métalliques Finition en métal galvanisé Cartouches de filtre à air autonettoyantes Meilleure distribution de l'air Convient également dans des conditions d'humidité élevée Convient comme préfiltre pour les classes de filtres T10, T12 Les Tenkays sont disponibles avec l'option Gold Cone pour une meilleure pulsation. Cartouches de la série Gold disponibles D'autres tailles de filtres sont disponibles. Contactez-nous pour plus d'informations. Des filtres rétrofit sont également disponibles pour tous les caissons concurrents. Enveloppes de filtre disponibles sur demande					

CamPulse de Camfil avec la technologie éprouvée HemiPleat™, combinée à un média synthétique, offre de précieux avantages pour le fonctionnement et la maintenance des turbines à gaz.

Modèle	ISO 29461	EN779	Longueur (mm)	Diamètre (mm)	Longueur 2 (mm)	Diamètre 2 (mm)	Débit/dP nominal (m³/h/Pa)	Surface (m²)	Masse unitaire (kg)
CamPulse Cyl/Cyl	T5	F7	660	445	660	324	2500/140	34.7	12.8
CamPulse Co/Cyl**	T5	F7	660	445/324	660	324	2500/165	34,7	12,8
Tenkay 34"	T5	F7	864	324			1150/147		

CyCy = Grand cylindrique, Petit cylindrique CoCy= Grand conique, Petit Cylindrique