



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 pré-filtre

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
Séparateur	Hot-melt
Lut	Polyuréthane
Perte de charge finale recommandée	1000 Pa
Max Temperature (°C)	70° C
Humidité relative max	100%
pli	HemiPleat

Informations complémentaires : Disponible en version plissée traditionnelles et en version ignifuge (coupe-feu) sur demande

Nota

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)	ASHRAE 52.2-2017
CamPulse Cyl/Cyl	T5	F7	660	445	660	324	2500/140	34,7	12,8	MERV 16
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