



## AVANTAGES

- Bonne pulsabilité
- Recommandé comme préfiltre, non recommandé comme filtre final
- Filtre à cartouche autonettoyant à longue durée de vie
- Prolonge la durée de vie du filtre final lorsqu'il est utilisé comme préfiltre

<b>Applications</b>	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
<b>Cadre</b>	Acier galvanisé;Acier inoxydable
<b>Joint</b>	Polyuréthane coulé d'une pièce;EDPM
<b>Média</b>	Fibre synthétique
<b>Perte de charge finale recommandée</b>	1000 Pa
<b>Max Temperature (°C)</b>	70° C
<b>pli</b>	Dimple

**Nota**

Embout : Galvanisé (Standard), acier inoxydable (AISI304 / 316) ou thermolaqué  
 Classement au feu : Disponible selon DIN 4102-b2  
 Cadres de maintien : Divers sur demande  
 Tailles : Co-cy, cy-cy, Tenkay et autres sur demande  
 CyCy = Grand cylindrique, Petit cylindrique  
 CoCy = Grand conique, Petit Cylindrique

Autres caractéristiques du produit :  
 Cartouches de filtre à air autonettoyantes  
 Efficacité de filtration moyenne  
 Capacité de rétention de la poussière efficace  
 Résistance structurelle intégrée  
 Finition en métal galvanisé  
 Média protégé par des doublures métalliques des deux côtés  
 Les Tenkays sont disponibles avec l'option Gold Cone pour une meilleure pulsation.  
 D'autres tailles de filtres sont disponibles. Contactez-nous pour plus d'informations.  
 Des filtres rétrofit sont également disponibles pour tous les caissons concurrents.  
 Enveloppements de filtres disponibles sur demande

Les systèmes de filtration CamPulse sont conçus pour protéger les machines tournantes dans des environnements à forte charge de poussière. Le système de nettoyage assure un fonctionnement continu et une pression stable, même dans des environnements extrêmement poussiéreux.

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 Co/Cyl	T5	M6	660	445/324	660	324	2500/175	46	13,5