



VÝHODY

- Každý filtračný set sa posiela spolu v jednej krabici
- Pozinkovaný kovový povrch
- Vďaka Hemi-Pleat technológií zvýšený podiel vzduchu k materiálu
- Patentovaná HemiPleat™ technológia
- Vodeodolný filtračný materiál chránený kovovými vložkami

Aplikácia	Pre púštne / suché/ oblasti s veľkým zaťažením prachom
Rám	Pozinkovaná oceľ;Nehrdzavejúca oceľ AISI 304L, 316L
Tesnenie	Polyuretán, bezšvový spoj;EPDM syntetický kaučuk
Filtračné médium	Syntetické
Separátor	Tavné lepidlo
Tesnenie	Polyuretán
Odporúčaná konečná tlaková strata	1000 Pa
Max Teplota (°C)	70° C
Max. relatívna vlhkosť	100%
Sklad	HemiPleat

Komentár

Doplňujúce informácie:
Na želanie je k dispozícii s technológiou dimpleplead alebo s retardérom horľavosti

Camfil CamPulse s osvedčenou technológiou HemiPleat™ v kombinácii so syntetickým médiom prináša cenné výhody pre prevádzku a údržbu plynových turbín.

Typ	ISO 29461	EN779	Dĺžka (mm)	Priemer (mm)	Dĺžka 2 (mm)	Priemer 2 (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Filtračná plocha (m ²)	Hmotnosť (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 = veľký valcový, malý valcový

CoCy = veľký kónický, malý valcový