



## FÖRDELAR

- Pulsrensande filterkassetter
- Förbättrad luftdistribution
- Lämplig också vid hög luftfuktighet
- Lämplig som förfilter till filterklass E10, E12
- Utökad "air to cloth ratio" tack vare Hemi-Pleat™teknologi
- Patenterad HemiPleat™teknologi – för öppna mediaveck
- Media som är motståndskraftigt mot vatten och skyddat av metall-liners
- Varje filterset packas tillsammans i en kartong
- Galvade metallytor

<b>Ram</b>	Förzinkat stål;Rostfritt stål
<b>Packning</b>	Ändlös PU-packning;Halvrund EPDM
<b>Media</b>	Syntet
<b>Separator</b>	Smältlim
<b>Tätning</b>	Polyuretan
<b>Sluttryckfall</b>	1000 Pa
<b>Max. temp. (°C)</b>	70° C
<b>Luftfuktighet (Max RH)</b>	100%
<b>Veck</b>	HemiPleat

Typ	ISO 29461	EN779	Längd (mm)	Diameter (mm)	Längd 2 (mm)	Diameter 2 (mm)	Luftflöde/tryckfall (m³/h/Pa)	Area (m²)	Vikt (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			