



FORDELE

- Forbedret støvfrigtelse
- "2 i 1"-pakke - sparer plads & penge
- Optimal evne til at håndtere daglig tåbe og fugtighed
- Helicord-design for effektiv pulssrensning
- Patenteret HemiPleat™ teknologi-bevist åben plisseringsløsning
- Syntetisk medie
- Ikke-afladende F9
- Vandafvisende medie

Anvendelsesområder	Til fugtige/ tørre/ tungt støv-belastningsområder
Ramme	Galvaniseret stål;Rustfrit stål
Pakning	Endeløs PU-pakning;Halvrund EPDM
Medie	Syntet
Separator	Hotmelt
Tætning	Polyuretan
Sluttryktab	1000 Pa
Maksimal luftmængde	1,1 x nominal luftmængde
Maks. temp. (°C)	70° C
Maks. relativ luftfugtighed	100%
Pleat	HemiPleat
Kommentar	Stabilisering: Udvendigt stabiliseringsbånd og indvendigt net sikrer filterelementet holdes på plads under pulsering Pakning: Uden søm Anden testinformation: Testet iht. ARAMCO spec. 32-SAMSS-008 Bemærk: Vores anbefalede valg til et-trins selvrensende luftudsugningsanlæg. Fås også i andre størrelser og/eller i Tenkay-version

Type	ISO 29461	EN779	ISO16890	Længde (mm)	Diameter (mm)	Længde 2 (mm)	Diameter 2 (mm)	Luftmængde/tryktab (m³/h/Pa)	Areal (m²)	Vægt (kg)	Medietype	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10	ASHRAE 52.2-2017
Cyl/Cyl	T9	F9	ePM1 85%	660	445	660	324	2500/140	35	12		84	83	88	88	96	MERV 15
Co/Cyl	T9	F9	ePM1 85%	660	445/324	660	324	2500/165	35	12							MERV 15
GTC Tenkay 34"		F9	ePM1 80%	864	324			1150/115		8,6	Synthetic						MERV 15

1. CyCy = Stor cylindrisk, lille cylindrisk

2. CoCY= Stor konisk, lille cylindrisk