



VÝHODY

- Nižšie počiatkové náklady na filter
- Nižšie náklady na údržbu
- Menej prestojov s online výmenou filtra
- Vhodný pre aplikácie s vysokou rýchlosťou/frekvenciou
- Nižšie náklady spojené s filtrom

Aplikácia	Pre vysokorýchlostné aplikácie
Rám	Nehrdzavejúca oceľ
Tesnenie	Ploché tesnenie
Filtračné médium	Hybridná syntetická a sklenená technológia
Odporúčaná konečná tlaková strata	600 Pa
Max. prietok vzduchu	1,8 x nominálny prietok
Max Teplota (°C)	70 °C
Max. relatívna vlhkosť	100%



Typ	EN779	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Nominálny objem vzduchu (m ³ /h)	Počet vreciek	Filtračná plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)	ASHRAE 52.2-2017
Cam-Flo GT Hybrid HV	F7	618x577x605	4250/89	4250	10	7.2	5,5	MERV 13