



VÝHODY

- Kompaktný
- Veľká plocha média
- Vysoká mechanická pevnosť
- Pevný, vystužený, vodeodolný lepenkový rám

Aplikácia	Vhodný pre väčšinu oblastí
Rám	Pevná vodeodolný kartón
Filtračné médium	Bavlna/Syntetika
Odporúčaná konečná tlaková strata	250 Pa
Max Teplota (°C)	70°C
Max. relatívna vlhkosť	100%
Možnosti inštalácie	Univerzálny rám alebo klip
Komentár	Doplňujúce informácie: Pre kombináciu montáže s rôznymi filterami sú k dispozícii rôzne klipy.



30 / 30GT® nastavuje štandard pre rámcové predfiltre T3/G4 / MERV 8. Kombinácia jedinečných médií, robustnej konštrukcie a technológie skladania robí z Camfil 30 / 30GT predfilter s nízkou tlakovou stratou, ktorý funguje dobre vo všetkých režimoch

Typ	ISO 29461	EN779	ISO16890	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Filtračná plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)	ASHRAE 52.2-2017
30/30 GT	T3	G4	Coarse 70%	592x592x95	3400/68	2,5	0,5	MERV 8