



VÝHODY

- Vysoká kapacita zadržiavania prachu
- Nízka tlaková strata
- Spáliteľné vrecká
- Optimálna filtračná plocha s kónickými vreckami
- Odolný filtračný materiál

Aplikácia	Zariadenia vystavené turbulenciám a / alebo opakovanej vysokej vlhkosti
Rám	Pozinkovaná oceľ;ABS
Tesnenie	Polyuretán;Neoprén;Ploché tesnenie
Filtračné médium	Polyester
Odporúčaná konečná tlaková strata	250 Pa
Max Teplota (°C)	70°C
Max. relatívna vlhkosť	100%



Hi-Cap GT je vysoko kvalitný filter, ktorý je určený na odľučovanie hrubých častíc. Umožňuje bezpečnú a efektívnu filtráciu v priemyselných prostrediach, kde je prítomné veľké množstvo prachu. Dlhoročné skúsenosti a nepretržitý výskum a vývoj optimalizovali produkt na efektívnu filtráciu pri nízkych nákladoch.

Typ	Materiál	EN779	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Počet vreciek	Filtračná plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)	ASHRAE 52.2-2017
HC66	Pozinkovaná oceľ	G4	592x592x360	3400/40	6	2,7	1,7	MERV 7
XLS4	Plast	G4	592x592x370	3400/40	6	2,7	1,0	MERV 7
XLT	Plast	G4	490x490x370	3400/35	8	2,9	1,2	MERV 7
XLS4	Plast	G4	592x592x520	3400/35	6	3,7	1,2	MERV 7
Hi-Cap	Pozinkovaná oceľ	G4	592x592x580	3400/35	6	4,1	2	MERV 7
Hi-Cap	Pozinkovaná oceľ	G4	592x592x195	3400/45	8	1,8	1,6	MERV 7

Iné rozmery Hi-Cap sú dostupné na požiadanie.