



## VÝHODY

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

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



Hi-Cap GT je vysoko kvalitný filter, ktorý je určený na odlučovanie 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 <sup>3</sup> /h/Pa)	Počet vreciek	Filtračná plocha (m <sup>2</sup> )	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.