



## FORDELE

- Modstandsdygtig over for turbulens og ekstremt tryktab
- Patenteret aerodynamisk supportgitter for lavere tryktab
- Optimeret medieareal for det laveste tryktab ved EPA-effektivitet
- Vandafvisende filterkonstruktion og -medie
- Lavt driftstryktab, også under våde forhold. Med patenteret indbygget dræn
- Forseglet på alle sider og med vores patenterede dobbeltforseglingsdesign

<b>Anvendelsesområder</b>	Til alle installationer, hvor sikkerhed og pålidelighed er afgørende. Lav luftmodstand, lang levetid og høje støvkonzentrationer
<b>Ramme</b>	Helstøbt plast;ABS
<b>Pakning</b>	Endeløs PU-pakning
<b>Medie</b>	Glasfiber
<b>Separator</b>	Hotmelt
<b>Tætning</b>	Polyuretan
<b>Gitter, nedstrøm</b>	Supportgitter til filterpakke
<b>Sluttryktab</b>	600 Pa
<b>Maksimal luftmængde</b>	1,8 x nominal luftmængde
<b>Maks. temp. (°C)</b>	70°C
<b>Maks. relativ luftfugtighed</b>	100%

**Kommentar**  
 Brandklassificering: Kan fås iht. DIN4102 klasse b2-klassificering ved forespørgsel  
 Bristepunkt: >6250 Pa kontinuerlig våd / gennemvædet  
 Omvendt flow-retning: Supportgitter tilgængeligt ved forespørgsel  
 Bemærk: Også tilgængelig i størrelse 1/2 og 3/4 ved forespørgsel

CamGT 3V-440 er bygget med en solid 440 mm dyb ramme med stort medieareal. Det unikke design giver et markedsførende tryktab og støvtålbare kapacitet, der sikrer optimal ydeevne, lavt gennemsnitligt tryktab og lang filterlevetid. Filteret fås også med CamBrane-medie med E12-effektivitet.

Type	ISO 29461	EN779	EN1822	ISO16890	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m³/h/Pa)	Areal (m²)	Vægt (kg)	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10	ASHRAE 52.2-2017
CamGT 3V-440-T8	T8	F8		ePM1 80%	592x592x440	4250/105	31	10.5	80	80	87	87	96	MERV 14
CamGT 3V-440-T9	T9	F9		ePM1 85%	592x592x440	4250/120	29	10.5	87	87	91	91	97	MERV 15
CamGT 3V-440-T10	T10		E10		592x592x440	4250/155	33	11	97	97	98	97	98	
CamGT 3V-440-T11A	T11		E11		592x592x440	4250/175	33	11						
CamGT 3V-440-T12	T12		E12		592x592x440	4250/310	34	11						
CamGTR 3V-440-T8	T8	F8		ePM1 80%	592x592x440	4250/120	31	10.5	80	80	87	87	96	MERV 14
CamGTR 3V-440-T9	T9	F9		ePM1 85%	592x592x440	4250/150	29	10.5	87	87	91	91	97	MERV 15