



優勢

- UL900
- 能輕鬆配適現有的設備或者康斐爾專用設備
- 適用於商業以及工業上的應用
- V型分子過濾器，可填充各種活性炭或者CamPure濾料
- 內置PET濾網來確保只有小分子通過以及低發塵量
- 康斐爾專用軟件模擬去除效率以及壽命

應用	一次性拋棄式濾網 專門用於處理工業製程中所產生的腐蝕性(酸性)氣體
外框	ABS;PET
密封墊	三元乙丙橡膠;PU密封墊
濾材	活性炭;浸漬活性炭;浸漬活性氧化鋁
最高溫度 (°C)	-21°C to 80°C
安裝選項	PSSA外框, 側面抽取式或內建密摺組裝
評論	若超過溫度及濕度的最佳運行範圍過濾效率會受到影響。 VG300可用於新風系統, VG440可用於新風及回風系統。 #1-可提供其他含不同濾料的型號。根據應用選取高性能濾料。 #2-提供的阻力為VG300額定風速1.25m/s(250fpm)下及VG440額定風速2.5m/s (500fpm)下的壓降。 ^3 - 裝填UL認證的濾料

類型	尺寸W*H*D(mm)	阻力 (Pa)	最佳相對溫度 (°C)	最佳相對溼度 (%)	名義重量 (kg)
CamCarb VG300 SO ₂ _H ₂ S ^{^3}	300x300x300	315	10 - 60	40 - 90	14.5
CamCarb VG300 Acids_H ₂ S ^{^3}	300x300x300	315	10 - 60	40 - 90	14.5
CamCarb VG300 VOC	300x300x300	500	Max. 40	0 - 70	10.0
CamCarb VG300 H ₂ S_Mercaptans	300x300x300	500	10 - 60	40 - 90	10.0
CamCarb VG300 Acids	300x300x300	500	10 - 60	40 - 90	10.0
CamCarb VG300 VOC_O ₃ _Acid_H ₂ S	300x300x300	440	10 - 40	40 - 70	11.7
CamCarb VG300 VOC_O ₃ _NO ₂ _SO ₂	300x300x300	560	Max. 40	0 - 70	8.8
CamCarb VG300 Bases	300x300x300	500	10 - 40	40 - 90	10.0
CamCarb VG440 SO ₂ _H ₂ S ^{^3}	300x150x440	94	10 - 60	40 - 90	6.5
CamCarb VG440 Acids_H ₂ S ^{^3}	300x150x440	94	10 - 60	40 - 90	6.5
CamCarb VG440 VOC	300x150x440	146	Max. 40	0 - 70	4.5
CamCarb VG440 H ₂ S_Mercaptans	300x150x440	146	10 - 60	40 - 90	4.5
CamCarb VG440 Acids	300x150x440	146	10 - 60	40 - 90	4.5
CamCarb VG440 VOC_O ₃ _Acid_H ₂ S	300x150x440	120	10 - 40	40 - 70	5.6
CamCarb VG440 VOC_O ₃ _NO ₂ _SO ₂	300x150x440	142	Max. 40	0 - 70	4.7
CamCarb VG440 Bases	300x150x440	146	10 - 40	40 - 90	4.5

300-x濾料床深度=75mm

440-x濾料床深度=25mm

可根據要求提供其他吸附劑