



Référence	Type	Modèle	Dimensions (LxHxE) mm	Surface média m <sup>2</sup>	Débit / Δp m <sup>3</sup> .h <sup>-1</sup> / Pa	Colisage	
						m <sup>3</sup>	kg
1511.61.50	Absolute VGHF	VGHF13-592X287X292-0P	592x287x292	13	1350/250	0,06	3,0
1511.47.50	Absolute VGHF	VGHF13-592X490X292-0P	592x490x292	23	2450/250	0,10	5,0
1511.60.50	Absolute VGHF	VGHF13-592X592X292-0P	592x592x292	28	3000/250	0,11	6,0

**Caractéristiques :**

- Type : Filtre multidirectionnel compact HEPA incinérable
- Cadre : Polypropylène et ABS, bride 25mm
- Séparateur : Hot melt
- Média : Glass fiber paper
- Lut : Polyuréthane
- Joint : Polyuréthane expansé
- Efficacité : ≥ 99,95% MPPS / pénétration locale max = 2,5.10<sup>-3</sup>  
H13 selon EN 1822:2009
- Température : 70°C maximum en service continu
- Application : Unités d'air et process industriel

Camfil se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans avis préalable dans le cadre de sa politique d'amélioration continue de ses produits.