

## Descripción

Filtro construido mediante una combinación de fibras de poliéster y algodón, y quebrar esta media junto a una malla de metal expandido antioxidante. Finalmente los pliegues son enmarcados en una caja de cartón resistente a la humedad.

## Características Técnicas

**Media Filtrante:** Fibra de Algodón.  
Rayón.

**Marco y estructura:** Cartón.

**Eficacia Gravimétrica:** 95%

**$\Delta p$  Final Recomendada:** 250 Pa

**Temperatura:** 80 °C



DIMENSIONES mm.	CLASE	CAUDAL m <sup>3</sup> /h.	$\Delta p$ INICIAL Pa	SUPERFICIE FILTRANTE m <sup>2</sup>
290x290x48	G4	850	60	0.28
290x595x48	G4	1650	60	0.55
395x495x48	G4	1850	60	0.60
495x495x48	G4	2350	60	0.75
395x625x48	G4	2350	60	0.75
495x625x48	G4	2950	60	0.95
495x595x48	G4	2795	60	0.9
595x595x48	G4	3400	60	1.1