

MR350I

MANTA FILTRANTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		UNIDAD DE MEDIDA	VALOR NOMINAL
Composición de la fibra		100% fibra de poliéster	
Gramatura nominal (peso nominal)		g/m ²	350
Espesor nominal		mm	20
Permeabilidad al aire	UNI EN ISO 9237	l/m ² -s	3700 @ 200 pa
Pérdida de carga inicial	Ref. to ISO 16890	Pa	41 @ 1,5 m/s
Clase de filtración esperada (en filtro plano)	Ref. to ISO 16890	Rating	ISO coarse 75%
	EN 779:2012	Class	G4
Reacción al fuego	According to DIN 53 438-3	Class	F1
Temperatura de trabajo		°C	Hasta 100
Temperatura de pico		°C	120

