

FR MICRO 600

MEDIA FILTRANTE FILTERING MEDIA

Applicazioni: Filtro cielo per cabine di verniciatura

Applications: Filter for spray-booth roof/top filter

Silicon free: Certificato in base al test vernice PV 3.10.7

Certificate according to test paint PV 3.10.7



Composizione - Composition

Fibra 100% poliestere + rete
100% polyester fiber + scrim

Colore - Color

Bianco - White

Trattamento - Treatment

Termoregolato - anti-peeling - umettatura
Thermoregulated - anti-peeling - dumping

Peso - Weight

580 gr/m²

Spessore - Thickness

25 mm

Permeabilità aria - Air permeability

1200 l/m²s

Comportamento alla fiamma

Flame behaviour

Classe - Class F1 (DIN 53438 teil 3)

Temperatura di esercizio

Working temperature

Fino a - up to 100 °C

Picco - Peak 120 °C

Classe di filtrazione

Filter classification

ISO ePM₁₀ 60% (ISO 16890)

M5 (EN 779)

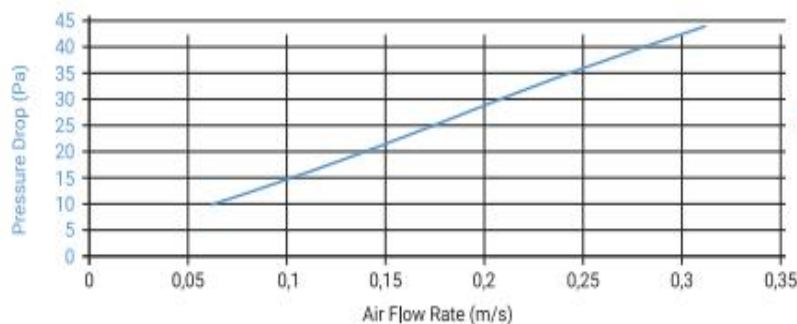
Perdita di carico - Pressure drop

Iniziale - Initial

36 Pa @ 0.25 m/s

Finale consigliata - Final suggested

200 Pa



Perdita di carico in funzione del test del carico di polvere (ISO 16890-3)
Pressure Drop as a function of the test dust load (ISO 16890-3)