

AC/200 CARBON



Media filtrante in fiocco di poliestere termolegato impregnata con polvere di carbone attivo, grammatura 200 gr/mq

Applicazioni

Ventilconvettori, unità di trattamento aria

Rotolo H standard 1 m

Prezzo €/mq 20,00

CARATTERISTICHE

Classe di efficienza (CEN EN779): G2

Efficienza gravimetrica media: 70%

Grammatura tessuto filtrante: 200 gr/mq

Spessore: 5-10 mm

Temperatura massima di impiego: 90°C

Umidità relativa: 100%

Perdita di carico iniziale: 21 Pa

Perdita di carico finale consigliata: 250 Pa

Perdita di carico massima: 400 Pa

Capacità di raccolta polvere: 180 gr/mq

Velocità frontale consigliata: 1,5 m/s

Reazione al fuoco (DIN53438/3): classe F1

AC/400 CARBON



Media filtrante in fiocco di poliestere termolegato impregnata con polvere di carbone attivo, grammatura 350 gr/mq

Applicazioni

Ventilconvettori, unità di trattamento aria

Rotolo H standard 1 m

Prezzo €/mq 41,00

CARATTERISTICHE

Classe di efficienza (CEN EN779): G3

Efficienza gravimetrica media: 70%

Grammatura tessuto filtrante: 350 gr/mq

Spessore: 10 mm

Temperatura massima di impiego: 90°C

Umidità relativa: 100%

Perdita di carico iniziale: 30 Pa

Perdita di carico finale consigliata: 250 Pa

Perdita di carico massima: 400 Pa

Capacità di raccolta polvere: 235 gr/mq

Velocità frontale consigliata: 1,5 m/s

Reazione al fuoco (DIN53438/3): classe F1