

# NF 300

## GENEREL BESKRIVELSE

Progressivt opbygget fin filter medie for ventilations formål  
100 % polyester fibre, termisk bundne med forsegleet ren luft side  
Designet for fremstilling af panel filtre og filtre med stor overflade



## TEKNISKE DATA

Tykkelse	20 mm
Nominel Luftmængde	900 m <sup>3</sup> /h
Medie hastighed	0,25 m/s
Effektivt filterareal	1,0 m <sup>2</sup>
Afsværtningsgrad	45,6 %
Begyndelsesudskilningsgrad overfor syntetisk støv	93,3 %
Middel udskilningsgrad overfor syntetisk støv	97,1 %
Begyndelsesmodstand	27 Pa
Anbefalet slutmodstand	450 Pa
Støv akkumulerings evne	284,7 g/m <sup>2</sup>