

# POLITEX A50P

## ROTOLO DI SETTO FILTRANTE M5

Roll of Synthetic filter media M5

FILTRAZIONE FINE • FINE FILTRATION



composizione: composition:	<b>fibra di poliestere, con tessuto non tessuto sul lato uscita aria</b> <b>polyester fibers with a non-woven fabric on the air-outlet side</b>
spessore: thickness:	<b>10 mm</b>
temperatura max di esercizio: max. working temperature:	<b>100° C</b>
velocità di attraversamento consigliata: advisable cross speed:	<b>0,23 m/s</b>
perdita di carico: pressure drop:	<b>35 Pa</b>
classificazione [EN 779:2012]: classification [EN 779:2012]:	<b>M5</b>
classificazione [EN ISO 16890]: classification [EN ISO 16890]:	<b>ePM<sub>10</sub> 50%</b>
capacità accumulo polveri: dust holding capacity:	<b>368 g/m<sup>2</sup></b>
comportamento alla fiamma: flame resistance	<b>F1 - DIN.53438</b>
rigenerabilità: regeneration:	<b>no</b> <b>no</b>

<b>Cod. SF50PR1</b>	<b>A50P</b>	<b>1 x 20 m</b>
<b>Cod. SF50PR4</b>	<b>A50P</b>	<b>2 x 20 m</b>

### APPLICAZIONI:

- Prefiltro in centrali di trattamento.
- Utilizzato come prefiltrazione di filtri fini.

### APPLICATIONS:

- Pre-filter in air treatment plants.
- Employed as pre-filtration for fine filters.

