

POLITEX V30PS

Generalità		
Codice	SF300PR1	
Nome	V30PS	
Descrizione	SETTO FILTRANTE IN FIBRA DI VETRO	
Applicazioni		
Cabine di verniciatura come "Paint-stop". Prefiltrazione in impianti di trattamento aria civili e industriali.		
Dimensioni		
dimensioni	rotolo 1x20	m
Dati tecnici		
composizione	fibra di vetro	
rigenerabilità	no	
spessore nominale	60	mm
temperatura max. di esercizio	120	°C
U.R. max. di esercizio	100	%
grammatura nominale	200	g/m ²
velocità di attraversamento consigliata	A=0,5-1 B=1,5-2,5	m/s
perdita di carico iniziale	A=25 B=35	Pa
perdita di carico finale	250	Pa
arrestanza gravimetrica media	82	%
capacità accumulo polveri	3000-5000 vernice	g/m ²
classificazione (EN 779:2012)	G3	
comportamento alla fiamma	F1 - DIN.53438	
Note		
A=separazione vernici B=impianti trattamento aria		

Rev. 01_12

SCHEDA TECNICA



condizionamento riscaldamento filtrazione

Strada Piozzo 5 - 12061 Carrù CN
Telefono 0173.750942 - 759098 • Fax 0173.759035 • E-mail: aircar@aircar.191.it • www.aircar.it