



Idea sencilla pero había que pensarla : asociar el filtro **ACCORD-STD** con un filtro de fibra de vidrio permite combinar gran capacidad de retención con fineza de filtración. Se utiliza tanto en cabina de ventilación horizontal como vertical. El filtro **ACCORD-M** es aconsejable para todo tipo de pinturas incluido polvo, barniz, lacas...

Uma solução simples de forma a juntar o filtro **ACCORD-STD** com um filtro de fibra de vidro para permitir combinar uma grande capacidade de retenção de partículas ultra finas. Utiliza-se tanto em cabines de ventilação horizontais como verticais. O filtro **ACCORD-M** é aconselhado para todo o tipo de pinturas incluindo pó, vernizes, lacas, etc.

PARA MAIS INFORMAÇÕES:
MAQUISPRAY
 Rua Principal nº 9, Apartado 78
 A-do-Barbas
 2405-909 Maceira LRA
 Portugal
 Tel 244.775.171 / 2 | Fax 244.778.464
 info@maquispray.pt
 www.maquispray.pt

Datos técnicos / Dados técnicos

Espesor/Espessura	55mm + 15mm de fibre compressible
Velocidad de aire aconsejada Velocidade do ar recomendado	0,5 à 1 m/s
Perdida de carga inicial Perda de carga inicial	20 Pa pour 0,75 m/s
Perdida de carga maxima Perda de carga maxima	155 Pa pour 0,75 m/s
Eficacia general Eficacia geral	98,2% maxi
Dimensiones estandar Dimensões standard	1,00 m x 8 mL (8m ²) 0,90 m x 8,9 mL (8m ²) 0,75 m x 8 mL (6m ²)
Colocación Montagem	25 pliegues por metro Altos extractos secos : 25 a 30 pliegues por metro 25 pregas por metro linear Altos extractos : 25 a 30 por metro linear