



SCHEMA TECNICA PRODOTTO / TECHNICAL DATA SHEET			
Setto Filtrante / Filtertype	XXCV02		
Caratteristiche / Features	<i>Media filtrante in fibra di vetro a struttura progressiva.</i> <i>Randomly arranged fine fiber glass filtering media</i>		
Applicazioni / Fields of application	<i>Paint collector per impianti e cabine di verniciatura</i> <i>Paint collector in varnishing and paint spray applications</i>		
Vantaggi / Advantages	<i>Alta stabilità, ottima capacità di accumulo overspray</i> <i>High stability - High overspraying holding capacity</i>		
Caratteristiche tecniche / Technical features	unità di misura / unit of measure	tolleranza / valore / value	norma di riferimento / test method
Spessore / Thickness	[mm]	60	-0 / + 5
Grammatura media / Average weight unit area	[g / m ²]	200	-0 / + 20
Velocità nominale dell'aria / Rated speed flow	[m / s]	0.7	
Superficie filtrazione / Net filtration area	[m ²]	3.6	
Portata Aria / Air Volume flow	[m ³ / h]	9'072	Exhaust Air Concentration according to EU Standard Rules*
Grado di separazione / Separation efficiency	[%]	92	
Concentrazione allo scarico Concentration of the exhaust air	[mgr / m ³]	0.516	
Comportamento alla fiamma / Reaction to fire		non-combustibile	BS 476: Part 4: 1970
Informazioni per la spedizione / Shipping Information			
Altezze disponibili / Available width	[m]	da / from 0,3	a / up to 3
Lunghezze disponibili / Available Length	[m]	20 / 50 / 100	
Calcolo volumi / Volume calculation		350 m ² = 1m ³	
Q.tà minima di acquisto x dimensione / Min. purchase quantity per order/dimension	rolls	1	