

**SCHEDA TECNICA**

**Kit estrazione attiva con filtro a carboni – ACMOT**



**SCOPO DEL KIT**

Questo kit di estrazione è adatto per filtrare in espulsione quantità traccia di solventi organici, qualora necessari in alcune lavorazioni, che non interferiscano con il prodotto se riciclati. La filtrazione avviene solo sull'aria espulsa, che può essere quindi ricircolata nell'ambiente.

**COMPOSIZIONE DEL KIT**

Il kit è fornito in parti come da seguente tabella:

	<b>KIT ESTRAZIONE MOTORIZZATO</b>	<b>TELAIO PORTAFILTRO</b>	<b>FILTRO A CARBONE ATTIVO*</b>	<b>AREA FILTRO (mm)</b>	<b>ALTEZZA FILTRO (mm)</b>	<b>BARRA FILETTATA</b>
<b>ACMOT12</b>	AZ1A100	AZ1A150	CP62000	610x457	150	4x 80.013.079
<b>ACMOT15</b>	AZ1B100	AZ1B150	CP63000	610x610		
<b>ACMOT18</b>	AZ1C100	AZ1C150	CP64000	610x762		

**\* Il filtro a carbone attivo è costituito da carbone per uso generico.**