

# FILTRI A CARTUCCIA CON CARBONI ATTIVI ACCART



ACCART

## GENERALITÀ

I FILTRI A CARTUCCIA CON CARBONI ATTIVI (SERIE ACCART) SONO DEI CONTENITORI FORMATI DA UNA ROBUSTA STRUTTURA ALL'INTERNO DELLA QUALE TROVANO POSTO I CARBONI ATTIVI. TROVANO LARGO IMPIEGO NEGLI IMPIANTI DI VERNICIATURA, MA POSSONO ESSERE UTILIZZATE ANCHE PER ALTRE APPLICAZIONI.

TIPO DI CARBONE	AIRASSORB AC22/25 <sup>(1)</sup>
RICARICABILE	SI
STRUTTURA DI CONTENIMENTO	LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO
FONDELLI	ABS TERMORESISTENTE E ANTIURTO <sup>(2)</sup>
UMIDITÀ RELATIVA MASSIMA DI ESERCIZIO	70%
TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO	40°
<b>LEGENDA DIMENSIONI</b> H ALTEZZA DE DIAMETRO Ø ESTERNO CARTUCCIA DI DIAMETRO Ø INTERNO CARTUCCIA	

Riferimento disegno: vefim\_accart\_cil

CODICE	PREZZO (€)	CONTENUTO (kg ca.)	DIMENSIONI (mm)			SUPERFICIE FILTRANTE (m <sup>2</sup> )	SPESSORE LETTO (mm)	VELOCITÀ PORTATA PERDITA DI			TEMPO DI
			DE	DI	H			ARIA (m/s)	ARIA (m <sup>3</sup> /h)	CARICO (Pa)	
AC29	● a.r.	20 kg	350	275	1000	0,98	38	0,05	177	22	0,75
								0,10	353	35	0,38
								0,25	883	120	0,15

COMPATIBILITÀ: SAIMA - TERMOMECCANICA FB - TERMOMECCANICA GL - USI ITALIA

AC29/7	a.r.	27 kg	370	255	1000	0,98	58	0,05	177	25	1,15
								0,10	353	37	0,58
								0,25	883	125	0,23

COMPATIBILITÀ: BLOWTHERM

AC29/10	a.r.	17,5 kg	320	240	1000	0,88	40	0,05	158	18	0,80
								0,10	317	33	0,40
								0,25	791	116	0,16

COMPATIBILITÀ: NOVA VERTA

● Materiale normalmente a magazzino

<sup>(1)</sup> Come da scheda tecnica AC22/25

<sup>(2)</sup> Possibilità di fornire fondelli in acciaio zincato

DIMENSIONI O VERSIONI DIVERSE SONO FORNIBILI A RICHIESTA  
ALTRI TIPI DI CARBONI ATTIVI SONO DISPONIBILI A RICHIESTA

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte.  
La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.