

DATI TECNICI

• Aria compressa in ingresso		
Portata d'aria richiesta	nl/min	3.000
Pressione richiesta	bar	4 ÷ 9
Tubo antistatico	diámetro interno	mm
	lunghezza	m
• Marcatura ATEX		NO ATEX
• Depressione massima ¹⁾	mmH ₂ O	4.500 ¹⁾
• Portata d'aria massima ¹⁾	l/min - m ³ /h	6.800 - 408 ¹⁾
• Livello acustico ^{a)}	dB (A)	75
• Contenitore: capacità diámetro ruote	l mm	90 - 50 60
• Diametri: ingresso materiale ruote ²⁾ (a. - p.)	mm	70 150 - 200
• Dimensioni: Lu x La x H (H 50 l) Peso (50 l)	mm kg	680 x 660 x 1.450 (1.190) 62 (60)
• Imballo ³⁾ : Lu x La x H (H 50 l) Peso (50 l)	mm kg	730 x 720 x 1.590 (1.590) 69 (67)
• Filtro primario		
Superficie filtrante Diámetro	cm ² - m ² mm	19.500 - 1,95 460
Classe di filtrazione ^{4) b)} Media filtrante ⁵⁾		L Poliestere
Tipo di pulizia del filtro		Scuotifiltro manuale ergonomico
• Pulizia automatica del filtro - Opzionale		
Superficie filtrante Permeabilità	cm ² - m ² m ³ /h	56.400 - 5,64 2.030
Classe di filtrazione ^{b)} Media filtrante		M Poliestere antistatico
Aria compressa:	nl/min bar	48 4 ÷ 6
• Filtro assoluto in aspirazione - Opzionale		
Superficie filtrante Permeabilità	cm ² - m ² m ³ /h	52.000 - 5,2 600
Classe di filtrazione ^{c)} Media filtrante		H14 Fibra di vetro
Efficienza M.P.P.S. ^{c)} (con particelle da 0,18 µm)		99,995%

¹⁾ Misurata a 6 bar

²⁾ Ruote anti-traccia

³⁾ Imballo standard

⁴⁾ Filtri di classe M disponibili su richiesta

⁵⁾ Altri media filtranti possono essere scelti a seconda dei materiali da aspirare

Normative: a) EN60704-2-1; b) EN60335-2-69; c) EN1822

VERSIONI DISPONIBILI

• KC	Aspiratore industriale ad aria compressa da 90 litri
• KC/50	Aspiratore industriale ad aria compressa da 50 litri
• KC.083	Aspiratore industriale ad aria compressa da 90 litri - PER LIQUIDI
• KC/50.083	Aspiratore industriale ad aria compressa da 50 litri - PER LIQUIDI

OPZIONALI

		50 l	90 l
• 001	Contenitore in acciaio INOX AISI 304 (anziché verniciato)		
• 002	Contenitore e camera filtrante in acciaio INOX AISI 304 (anziché verniciati)		
• 005	Filtro assoluto in aspirazione (HEPA) con filtro primario M - versione: verniciato acciaio INOX AISI 304		
• 008	Pulizia del filtro automatica in contro-soffiaggio mediante kit cartucce	su richiesta	su richiesta



Per una migliore efficienza e un uso appropriato a seconda delle applicazioni richieste, si prega di consultare il catalogo AR.
Versioni disponibili:

- con certificati di filtrazione **L-M-H** (per l'aspirazione di polveri pericolose)
- con certificazione **ATEX**