

## Depuratore serie ARNO VF con rilevatore visivo intasamento filtri

I depuratori della serie ARNO VF sono indicati per l'aspirazione e la depurazione di nebbie d'olio e polveri generate nelle lavorazioni a secco e ad umido.

Grazie alla loro concezione, sono idonei alla depurazione di particelle di differenti granulometrie facendo semplicemente ricorso a filtri intercambiabili di diversa efficienza di filtrazione.

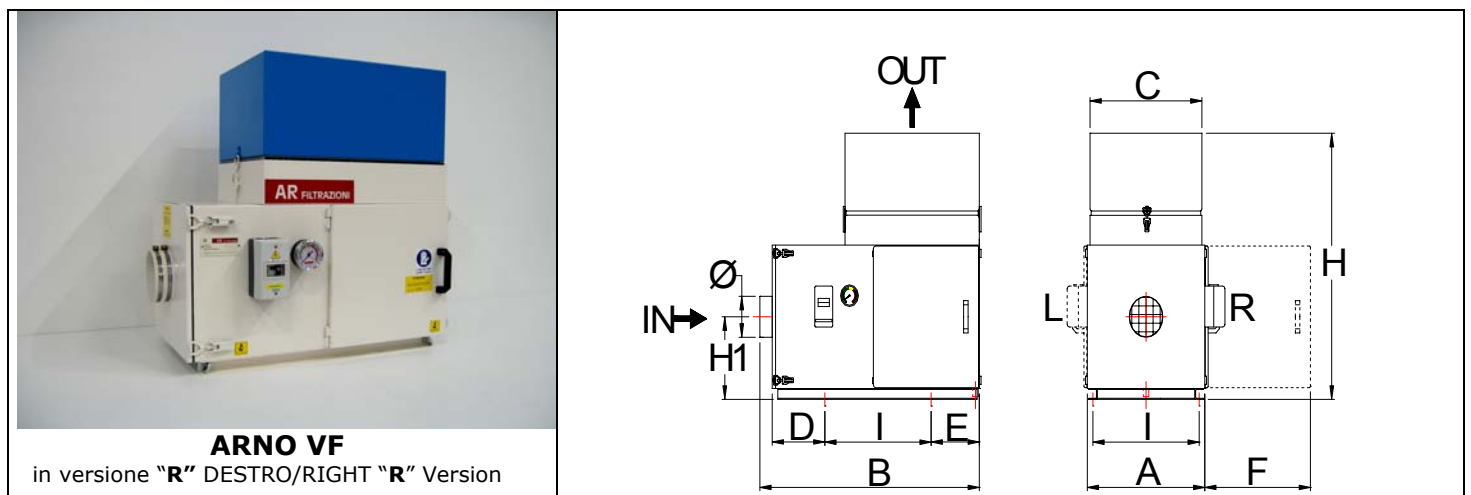
Il depuratore è dotato di **Filtro Assoluto HEPA a norme europee EN 1822** adatto all'abbattimento di micropolveri, micronebbie e fumi.

L'apparecchiatura è provvista di drenaggio per il recupero del liquido ricondensato.



## ARNO VF Series with gauge to monitor filter conditions

The air cleaners of ARNO VF series are suitable for suction and purification of oil mist and dust produced during wet and dry machining processes. Due to the way they are manufactured, they are appropriate for purifying particles of different sizes, simply using interchangeable filters with different degrees of filtration efficiency. The air cleaner is equipped with an **Absolute HEPA filter tested in accordance with European norm EN 1822** suitable for holding micro-dust, micro-mist and smoke. The unit is provided with a drainage for the recovery of re-condensed coolant liquid.



**ARNO VF**

in versione "R" DESTRO/RIGHT "R" Version

### DATI TECNICI – TECHNICAL DATA

Modello Model	Bocca aspirante Suction inlet	Portata massima Max airflow rate	Potenza Power	Tensione-Frequenza Voltage-Frequency	Rumorosità Noise level	Peso Weight
	Ø	MC/H	HP/KW	STANDARD V - HZ	dB	Kg
ARNO 1VF	100/150	1400/1700	1/0,75	230/400-50	68	75
ARNO 2VF	150/200	2700/3300	2/1,5	230/400-50	72	95
ARNO 3VF	200	4000	3/2,2	230/400-50	72	105

Modello Model	Dimensioni d'ingombro Overall dimensions								Interassi Fissaggio Fixing wheelbase I
	A	B	C	D	E	F	H	H1	
ARNO 1VF	400	860	400	230	220	420	860	245	360 - Ø9
ARNO 2VF	525	990	500	245	220	500	980	305	475 - Ø9
ARNO 3VF	525	990	600	245	220	500	980	305	475 - Ø9

AR Filtrazioni si riserva la possibilità di apportare in ogni momento e senza preavviso qualsiasi variazione costruttiva si rendesse necessaria al miglioramento dei propri prodotti. Pertanto i dati tecnici esposti non sono da ritenersi vincolanti. - AR Filtrazioni reserves the right to make, at any moment and without notice, any change necessary to improve its products. The technical data of this sheet are not binding.

**PREDISPOSIZIONI DI SERIE:** in caso di situazioni di lavoro particolarmente gravose, in presenza di polveri solide e nella lavorazione della ghisa, l'apparecchiatura è già predisposta per l'applicazione modulare di un apposito Sistema di Prefiltrazione (il depuratore si trasforma in ARNO VPF). In presenza di gas, esalazioni ed odori, il depuratore può essere dotato di filtro a carbone attivo.

**STANDARD PRE-ARRANGEMENTS:** in case of especially heavy machining processes, machining of cast iron and in presence of solid dust, it is appropriate to complete the unit with a pre-filtration system (the air cleaner becomes ARNO VPF). Should gases, fumes and odours be present, the unit can be equipped with an activated carbon filter.