

FILTRI PER NEBBIE DI OLI E DI EMULSIONI

BASIC Line

- Filtro elettrostatico
- Variante a 1 stadio o a 2 stadi
- Potenza d'aspirazione eff.: sino a 1.200 m³/h
- Possibile diretta installazione sulla macchina
- Minimo consumo energetico grazie all'impiego di ventilatori a regolazione continua, secondo direttiva ERP

Il **BASIC Line** è un filtro compatto per nebbie di oli e di emulsioni e può essere applicato direttamente sulla macchina.

Inoltre è disponibile con depurazione elettrostatica sia ad 1 stadio, che a 2 stadi. Per trattenere sporco grossolano e per allungarne la durata utile fra due puliture, può essere corredato di prefiltri opportunamente adattati.

Gli elementi filtranti impiegati nel **BASIC Line** sono completamente lavabili e i prefiltri sono integrati nel corpo filtro. Tutti gli inserti filtranti sono compatibili con le nostre serie di filtri AC 3000 e da AC 8000 sino a AC 24000.

La cella collettrice è inoltre compatibile con la nostra serie AC 1000, il che consente una manutenzione facile e conveniente.



La tensione di alimentazione è, a scelta, con corrente alternata, oppure come optional con corrente trifase.

Il filtro **BASIC Line** ad uno stadio è idoneo per pressioni del refrigerante fino a max. 40 bar di raffreddamento interno e un volume interno macchina fino a max. 6 m³. Il filtro **BASIC Line** a due stadi è invece adatto per pressioni del refrigerante fino a max. 80 bar di raffreddamento interno e un volume interno macchina di sino a max. 6 m³.

Come optional può essere inoltre, corredato in un secondo tempo di post-filtri con diversi cassette filtranti, ad esempio per fumi o in versione con carbone attivo per odori.

BASICLine

Versione semplice, piena portata d'aspirazione

- Modello d'ingresso elettrostatico nella consueta qualità LTA
- Avviamento stella-triangolo a 400 V
- Liberamente posizionabile
- Verniciatura RAL 7035
- Monitoraggio ottico
- Regolazione in continuo ventilatore a 230 V

BASICLine

Denominazione	BASIC Line 01	
Versione	Filtro elettrostatico	
Variante	230 V	400 V
Potenza ventilatore (m ³ /h)	2.400	3.200
Potenza d'aspirazione sino a (m ³ /h)	1.200	1.200
Allacciamento (V, Hz, kVA)	230, 50-60, 0.78	400, 50-60, 1.23-1.6
Differenza di pressione (Pa)	840	980
Livello di rumore ca. (dB (A))	70	75
Dimensioni Lungh. x Largh. x H (mm)	800 x 625 x 610	770 x 625 x 610
Peso ca. (kg)	85	86



Denominazione	BASIC Line 02	
Versione	Filtro elettrostatico	
Variante	230 V	400 V
Potenza ventilatore (m ³ /h)	2.400	3.200
Potenza d'aspirazione sino a (m ³ /h)	1.200	1.200
Allacciamento (V, Hz, kVA)	230, 50-60, 0.93	400, 50-60, 1.38-1.8
Differenza di pressione (Pa)	840	980
Livello di rumore ca. (dB (A))	70	75
Dimensioni Lungh. x Largh. x H (mm)	1.130 x 625 x 610	1.100 x 625 x 610
Peso ca. (kg)	110	112



per info e varianti

MORINI E BOSSI TOOLS SRL - tel +39 0422 824645 - Via Nuova Trevigiana,81 -31032 CASALE SUL SILE (IT)
info@moriniebossitools.com