

#JUSTOBEGLEAN



VENTILATORI INDUSTRIALI COMPATTI

DEPURECO INDUSTRIAL VACUUMS SRL

CORSO EUROPA, 609 - 10088 VOLPIANO (TO) ITALIA
TEL. +39 011 98.59.117 FAX. +39 011 98.59.326
C.F. E P.I. 02258610357
DEPURECO@DEPURECO.COM WWW.DEPURECO.COM

-  @DEPURECOINDUSTRIALVACUUMS
-  @DEPURECO INDUSTRIAL VACUUMS
-  @DEPURECO_INDUSTRIAL_VACUUMS
-  @DVACUUMS



SCUOTIFILTRO MANUALE

PENSATO PER TRUCIOLI, GRANULI E MATERIALI UMIDI •
SISTEMA A SCUOTIMENTO MANUALE DI PULIZIA DEL FILTRO STELLARE •



SEMPLICE ED EFFICIENTE



SISTEMA PSC

PENSATO PER TRUCIOLI, GRANULI E MATERIALI UMIDI •
SISTEMA A SCUOTIMENTO SEMI-AUTOMATICO DI PULIZIA DEL FILTRO STELLARE •



EFFICACE ED AFFIDABILE

SISTEMA SP

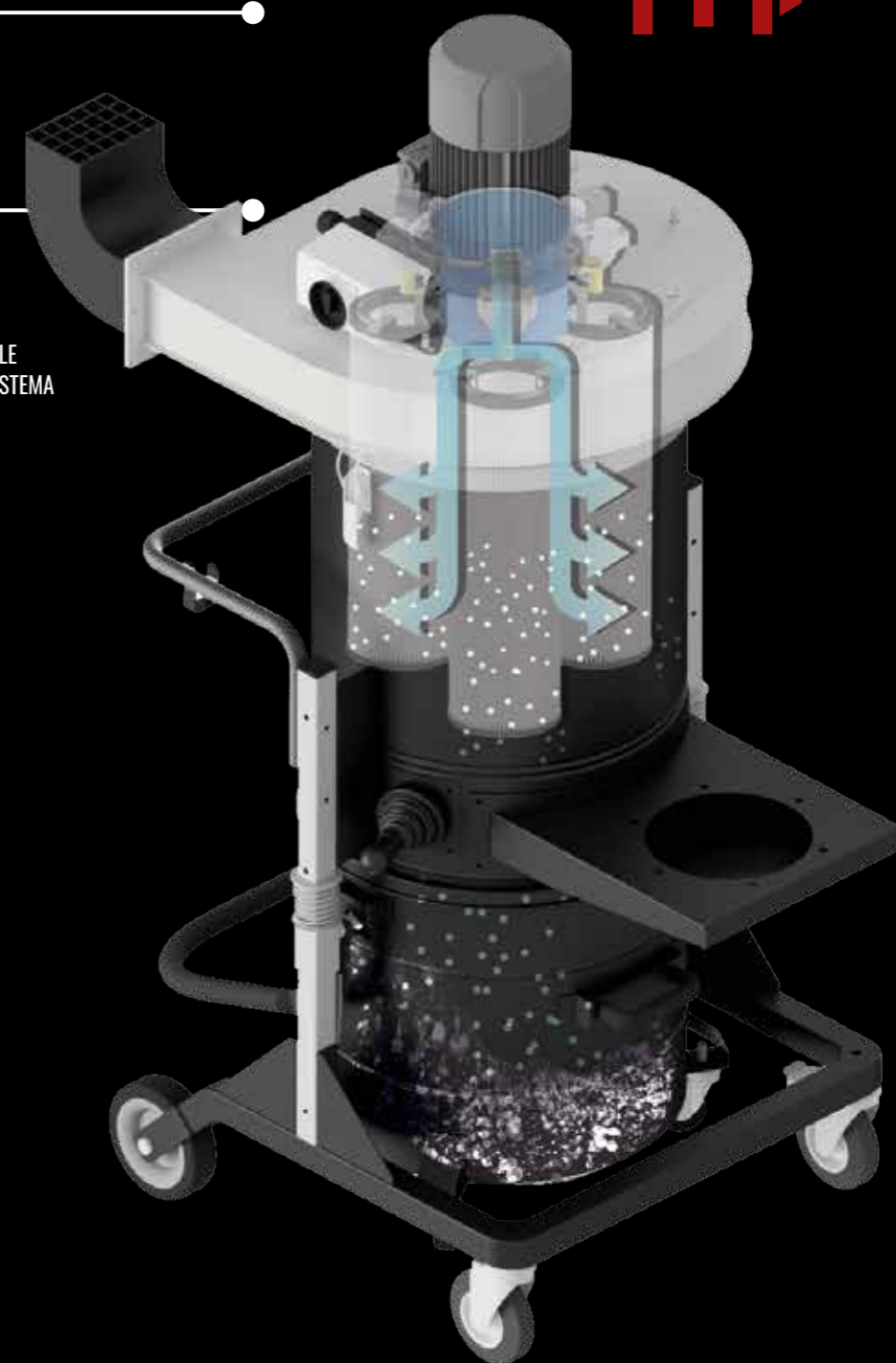
IL SISTEMA SP PERMETTE DI MANTENERE IL FILTRO PULITO AUTOMATICAMENTE SENZA ARRESTARE L'ASPIRAZIONE. OGNI FILTRO VIENE PULITO PERIODICAMENTE DA UN GETTO D'ARIA AD ARIA COMPRESSA

IL SISTEMA SP È IDEALE PER GRANDI QUANTITÀ DI POLVERI FINI E DIFFICILI.

IL SISTEMA SP È CONTROLLATO DA UN PROGRAMMATTORE CICLICO INSTALLATO SULL'ASPIRATORE. GRAZIE AL PANNELLO TOUCH SCREEN È POSSIBILE SETTARE IL CICLO DI PULIZIA E IMPOSTARE IL SISTEMA SECONDO LA QUANTITÀ E IL TIPO DI POLVERE.



LA PULIZIA
DEL FILTRO È
IMPORTANTE



DF075



DF075

DF22



DF22

POTENZA	kW-HP	0,75 - 1
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 50/60
DEPRESSIONE MASSIMA	mmH2O	180 160 130
DEPRESSIONE STATICA	mmH2O	180 150 123
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m³/h	400 800 1000
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	70 100 120
SUPERFICIE FILTRANTE	cm²	24.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÀ	Lt	65 / 100

POTENZA	kW-HP	2,2 - 3
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 50/60
DEPRESSIONE MASSIMA	mmH2O	352 350 350
DEPRESSIONE STATICA	mmH2O	340 320 280
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m³/h	800 1000 1400
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	100 120 150
SUPERFICIE FILTRANTE	cm²	24.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÀ	Lt	65 / 100

FILTRO A TASCHE CLASSE M STANDARD
ADATTO A OGNI NECESSITÀ



PSC
SCUOTIFILTRO
PNEUMATICO



**SISTEMA
SP**
SISTEMA DI
PULIZIA DEL
FILTRO AUTOMATICO.



FILTRO ASSOLUTO
HEPA H14

EFFICIENZA DI FILTRAZIONE DEL
99,995 % SU 0,18 µ



3 ANNI

DI GARANZIA

ORDINA CON L'ASPIRATORE ANCHE I FILTRI DI RICAMBIO CORRISPONDENTI
E OTTieni SUBITO LA **GARANZIA ESTESA**

DF40



DF40

DF55



DF55

POTENZA	kW-HP	4 - 5,5
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 50/60
DEPRESSIONE MASSIMA	mmH2O	370 340 270
DEPRESSIONE STATICA	mmH2O	300 270 200
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m³/h	1500 2100 2700
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	150 180 200
SUPERFICIE FILTRANTE	cm²	45.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÀ	Lt	65

POTENZA	kW-HP	5,5 - 7,5
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 / 50 - 60
DEPRESSIONE MASSIMA	mmH2O	517
DEPRESSIONE STATICA	mmH2O	480
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m³/h	2700
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	200
SUPERFICIE FILTRANTE	cm²	45.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÀ	Lt	175

FILTRO A TASCHE CLASSE M STANDARD
ADATTO A OGNI NECESSITÀ



PSC
SCUOTIFILTRO
PNEUMATICO



SISTEMA SP
SISTEMA DI
PULIZIA DEL
FILTRO AUTOMATICO.



FILTRO ASSOLUTO
HEPA H14

EFFICIENZA DI FILTRAZIONE DEL
99,995 % SU 0,18 µ



3 ANNI
DI GARANZIA



ORDINA CON L'ASPIRATORE ANCHE I FILTRI DI RICAMBIO CORRISPONDENTI
E OTTieni SUBITO LA **GARANZIA ESTESA**

DF075



DF075

Z22



DF22



DF22

Z22



POTENZA	kW-HP	0,75 - 1
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 / 50 - 60
DEPRESSIONE MASSIMA	mmH2O	340 220 280
DEPRESSIONE STATICA	mmH2O	180 160 130
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m ³ /h	400 800 1000
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	70 100 120
SUPERFICIE FILTRANTE	cm ²	24.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÀ	Lt	65 / 100

POTENZA	kW-HP	2,2 - 3
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 / 50 - 60
DEPRESSIONE MASSIMA	mmH2O	352 350 350
DEPRESSIONE STATICA	mmH2O	340 320 280
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m ³ /h	800 1000 1400
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	100 120 150
SUPERFICIE FILTRANTE	cm ²	24.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÀ	Lt	65 / 100

FILTRO A TASCHE CLASSE M STANDARD
ADATTO A OGNI NECESSITÀ



PSC
SCUOTIFILTRO
PNEUMATICO



**SISTEMA
SP**
SISTEMA DI
PULIZIA DEL
FILTRO AUTOMATICO.



FILTRO ASSOLUTO
HEPA H14

EFFICIENZA DI FILTRAZIONE DEL
99,995 % SU 0,18 µ



3 ANNI

DI GARANZIA

ORDINA CON L'ASPIRATORE ANCHE I FILTRI DI RICAMBIO CORRISPONDENTI
E OTTieni SUBITO LA **GARANZIA ESTESA**

DF40



DF40

Z22

Ex

DF55



DF55

Z22

Ex

POTENZA	kW-HP	4 - 5,5
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 / 50 - 60
DEPRESSIONE MASSIMA	mmH2O	370 340 270
DEPRESSIONE STATICA	mmH2O	300 270 200
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m ³ /h	1500 2100 2700
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	150 180 200
SUPERFICIE FILTRANTE	cm ²	45.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÀ	Lt	65

POTENZA	kW-HP	5,5 - 7,5
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 / 50 - 60
DEPRESSIONE MASSIMA	mmH2O	517
DEPRESSIONE STATICA	mmH2O	480
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m ³ /h	2700
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	200
SUPERFICIE FILTRANTE	cm ²	45.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÀ	Lt	175

FILTRO A TASCHE CLASSE M STANDARD
ADATTO A OGNI NECESSITÀ



PSC
SCUOTIFILTRO
PNEUMATICO



**SISTEMA
SP**
SISTEMA DI
PULIZIA DEL
FILTRO AUTOMATICO.



FILTRO ASSOLUTO
HEPA H14

EFFICIENZA DI FILTRAZIONE DEL
99,995 % SU 0,18 µ



3 ANNI
DI GARANZIA



ORDINA CON L'ASPIRATORE ANCHE I FILTRI DI RICAMBIO CORRISPONDENTI
E OTTieni SUBITO LA **GARANZIA ESTESA**

**SISTEMA
DI SCARICO**



PALETTA
BILANCIATA



VALVOLA
ROTATIVA



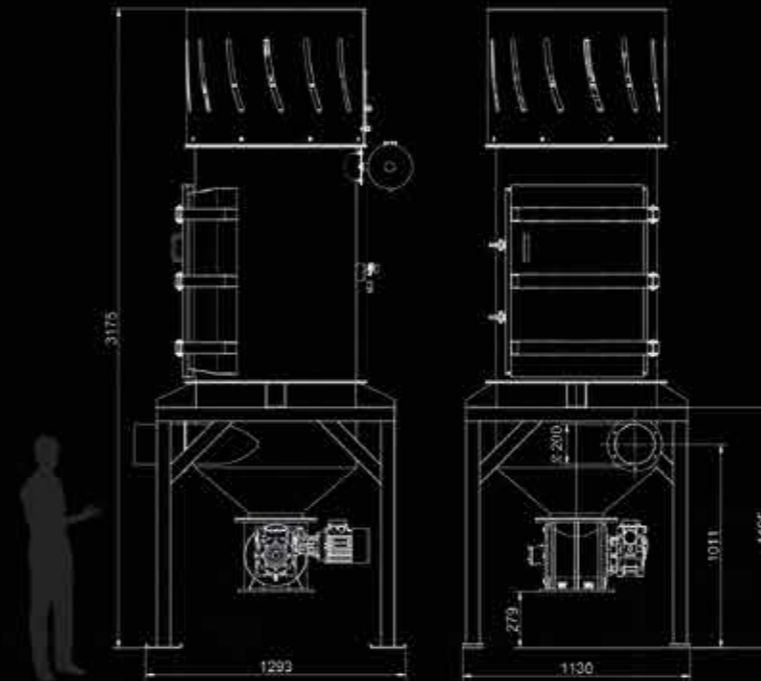
VALVOLA
SCARICO
MANUALE



DOPPIO
SCARICO
IN CONTINUO



SENSORE
LIVELLO
ROTATIVO



DV AIR FLOW

		DV-AIR AF 40	DV-AIR AF 55
POTENZA	kW-HP	4 - 5,5	5,5 - 7,5
VOLTAGGIO FREQUENZA	V/Hz	400 50/60	400 50/60
DEPRESSIONE MASSIMA	mm	340	517
DEPRESSIONE STATICA	mm	270	480
PORTATA D'ARIA MASSIMA	m ³ /h	2200	2700
DIAMETRO BOCCHETTONE	Ø mm	200	200
SUPERFICIE FILTRANTE	cm ²	340.000	340.000
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)	CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)



SISTEMA
SP

SISTEMA DI
PULIZIA DEL
FILTRO AUTOMATICO.



3 ANNI
DI GARANZIA
ORDINA CON L'ASPIRATORE ANCHE I FILTRI DI RICAMBIO CORRISPONDENTI
E OTTieni SUBITO LA **GARANZIA ESTESA**

SOLUZIONI FILTRANTI

TIPOLOGIA DI FILTRI

FILTRO CLASSE M STANDARD



POLVERI FINI, GRANULI, TRUCIOLI E SOLIDI ASCIUTTI

FILTRO CLASSE M ANTISTATICO



POLVERI FINI, GRANULI, TRUCIOLI E SOLIDI TENDENTI A CARICARSI ELETTROSTATICAMENTE. DI SERIE SUI MODELLI ATEX

FILTRO NOMEX



POLVERI E SOLIDI CON TEMPERATURE FINO AI 250°C

FILTRO CARBONE ATTIVO



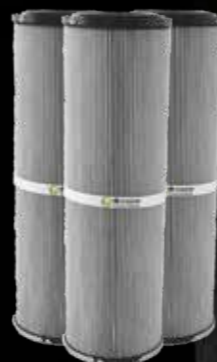
8KG CARBONI ATTIVI
TOGLIE I CATTIVI ODORI

FILTRO CLASSE M PTFE



POLVERI MOLTO FINI E IMPACCANTI, MATERIALI IGROSCOPICI E UMIDI. CERTIFICATO PER USO ALIMENTARE

FILTRO CARTUCCIA CLASSE M



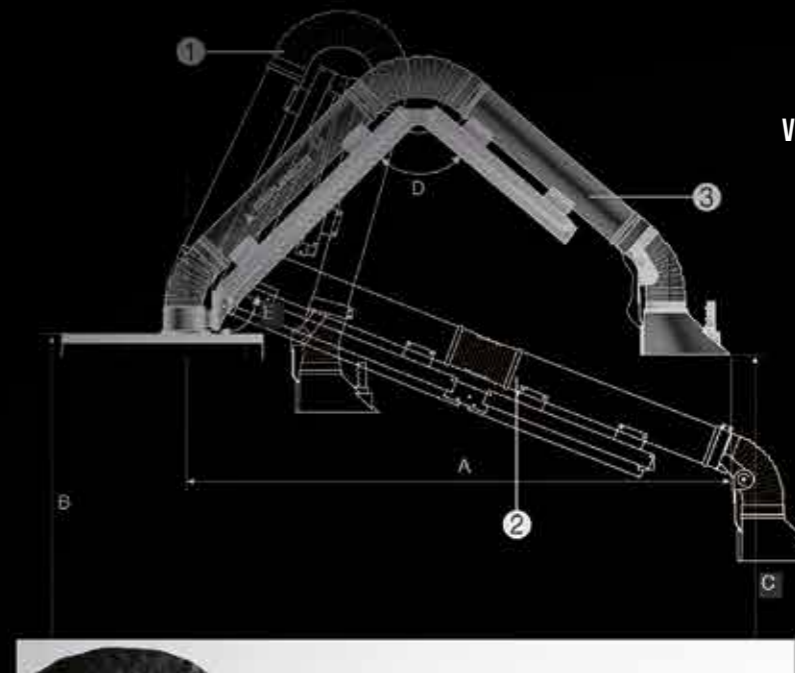
GRANDI QUANTITÀ DI POLVERI FINI IMPACCANTI. DISPONIBILE NEGLI ASPIRATORI IN VERSIONE SP, PULIZIA IN CONTROCORRENTE D'ARIA, AUTOMATICA



EFFICIENZA DI FILTRAZIONE DEL 99,995 % SU 0,18 µ

BRACCI ASPIRANTI

TIPOLOGIA BRACCI



VERSIONE A CARRELLO

BRACCIO CHIUSO 1
640 MM

BRACCIO APERTO 2
2600 MM

POSIZIONE LAVORO 3
2300 MM

BRACCIO ARTICOLATO
L = 300 Ø160MM

CE II 2 G/D

BRACCIO ARTICOLATO
L = 300 Ø150MM

