A dark, monochromatic background image showing various industrial vacuum components, including fans, hoses, and electrical parts, arranged in a somewhat chaotic but organized manner.

ASPIRATORI INDUSTRIALI MONOFASE

**PERFORMANCE ON
VACUUM SOLUTIONS
SINCE 1972**



**POTENZA
AFFIDABILITÀ
SICUREZZA**

POTENZA & AFFIDABILITÀ

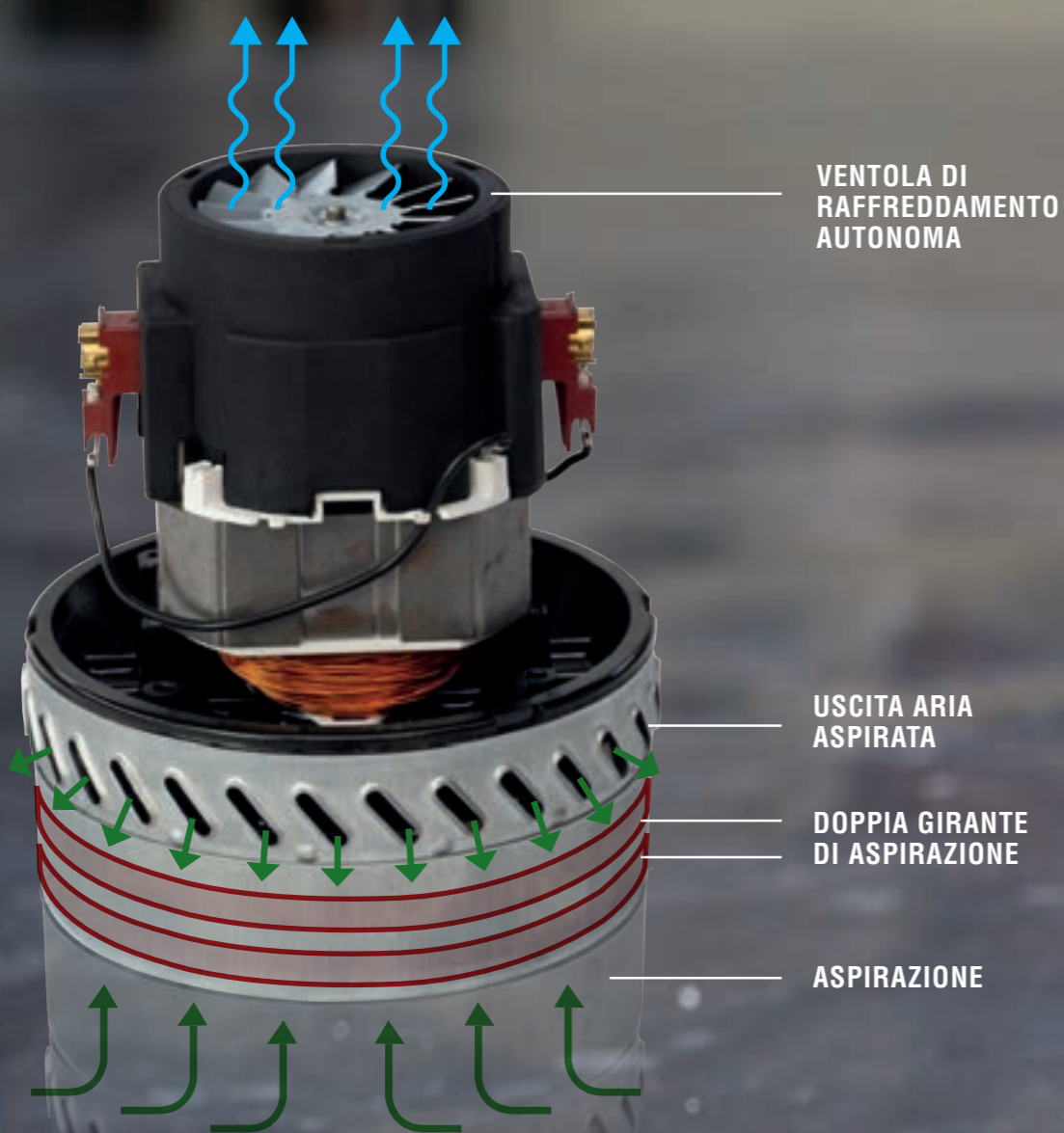
VANTAGGI

3,9 KW DI POTENZA MASSIMA

SISTEMA BY-PASS DI RAFFREDDAMENTO

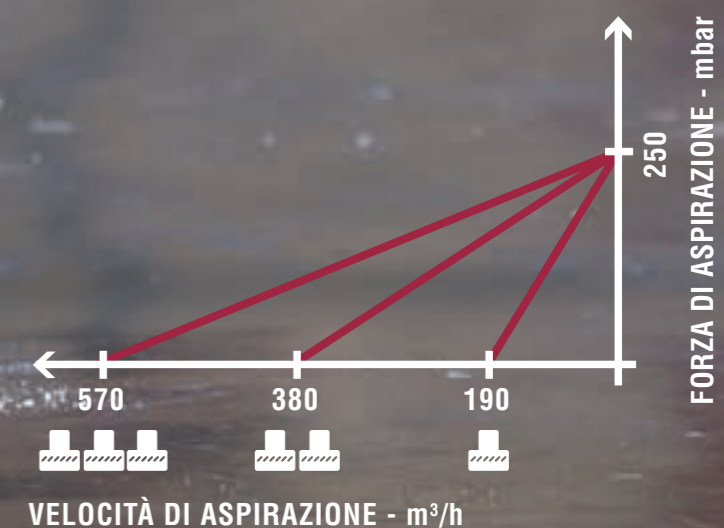
SELETTORI DI ACCENSIONE INDIPENDENTI

Adatti ad ogni necessità, i motori by-pass montati da Depureco sono potenti ed affidabili. Grazie al sistema indipendente di raffreddamento possono lavorare anche nelle applicazioni più gravose. Polvere, trucioli, olio e liquidi di ogni genere vengono aspirati velocemente anche con tubi lunghi diversi metri. La versione 3 motori è la più potente della sua categoria e permette di raggiungere prestazioni incredibili.



FINO A 3 MOTORI PER RAGGIUNGERE

IL MASSIMO DELLE PRESTAZIONI



IL FILTRO GIUSTO PER OGNI OCCASIONE

FILTRO A TASCHE



FILTRO CLASSE M DI SERIE

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 NOMEMX

POLVERI E SOLIDI CON TEMPERATURE FINO AI 250°C.



FILTRO CLASSE M TEFLONATO

POLVERI FINI, GRANULI, TRUCIOLI E SOLIDI UMIDI O BAGNATI. UTILE SU POLVERI IMPACCANTI.



FILTRO CLASSE M PTFE

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



FILTRO CLASSE M PTFE ANTISTATICO

POLVERI MOLTO FINI E IMPACCANTI, MATERIALI IGROSCOPICI TENDENTI A CARICARSI ELETTROSTATICAMENTE. DI SERIE SU MACCHINE ATEX. CERTIFICATO PER USO ALIMENTARE.

FILTRO SISTEMA JETCLEAN

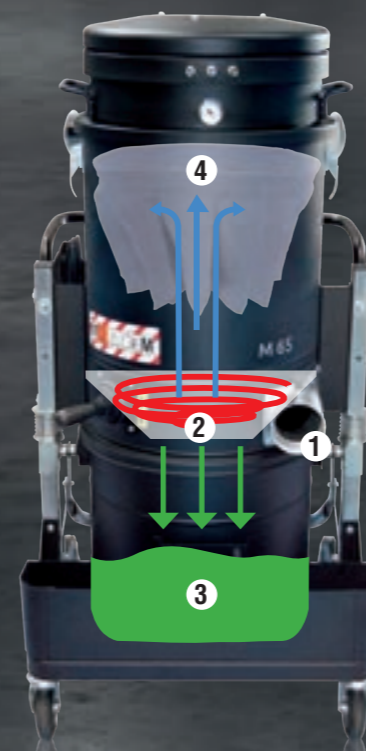


- CLASSE M EFFICIENZA FILTRANTE 1 μ (EN60335269)
- SUPERFICIE FILTRANTE FINO A 40.000 cm²
- SISTEMA PULIZIA FILTRO JETCLEAN®
- POLIESTERE ANTISTATICO ALUMINATO
- OTTIMO PER POLVERI ASCIUTTE FINI E MOLTO FINI.



CLASSE H14 EN - 1822
EFFICIENZA FILTRANTE 99,995%
POLVERI FINISSIME, PERICOLOSE
CON GRANULOMETRIA < 1 μ

FILTRO ASSOLUTO



IL MATERIALE ASPIRATO ENTRA DAL BOCCHETTONE TANGENZIALE (1) E GRAZIE AL CICLONE (2) PERDE VELOCITÀ, DEPOSITANDOSI NEL CONTENITORE DELL'ASPIRATORE (3). IN QUESTO MODO VIENE ABBATTUTO FINO AL 90% DI MATERIALE GARANTENDO LA DURATA DEL FILTRO (4).

IL CICLONE

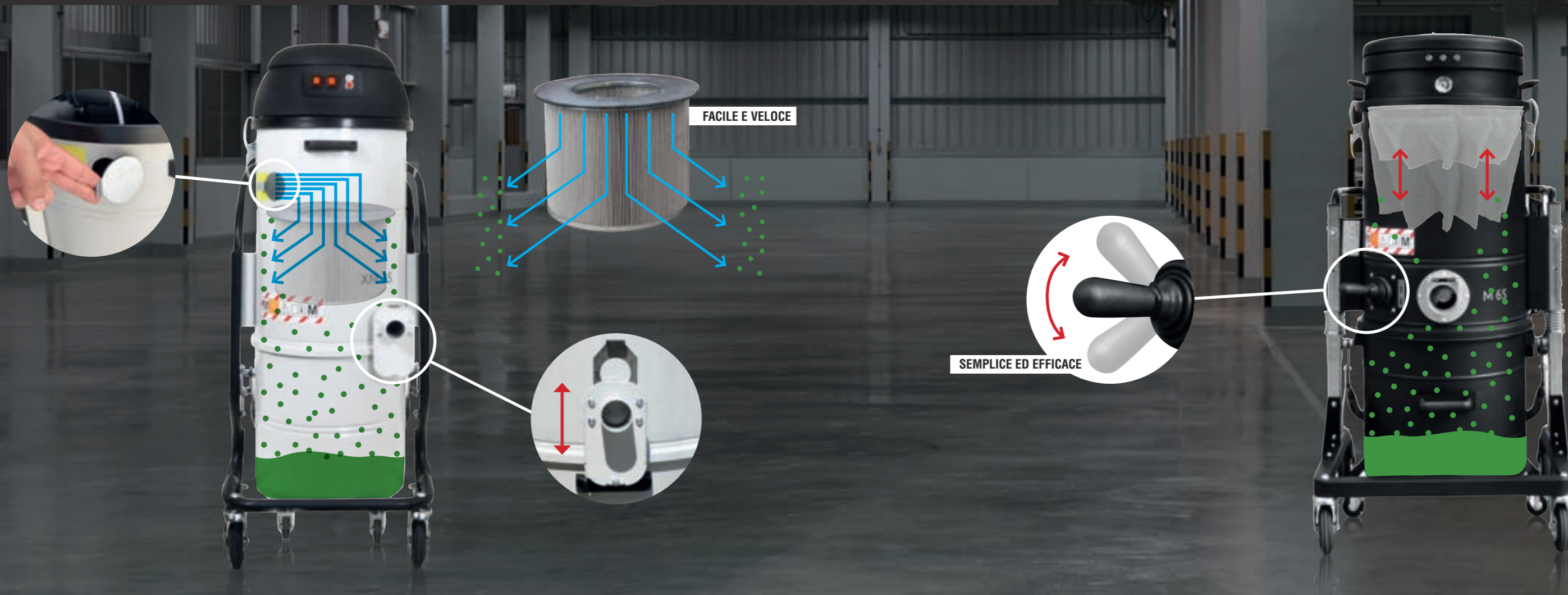


FILTRO CLASSE M DI SERIE

IL FILTRO IN CLASSE M HA UN'EFFICIENZA DI FILTRAZIONE DI 1 μ PERMETTENDO DI ASPIRARE ANCHE LE POLVERI PIÙ FINI IN TOTALE SICUREZZA.



IL TRUCCO È PULIRE IL FILTRO!



SISTEMA JETCLEAN®

PULISCE IL FILTRO SENZA INTERRUOMPERE L'ASPIRAZIONE

EFFICIENZA DI PULIZIA FINO AL 30% IN PIÙ

IDEALE PER POLVERI FINI E DIFFICILI

SCUOTI FILTRO MANUALE

IDONEO PER POLVERI E SECHE E UMIDE

OTTIMO PER PULIRE IL FILTRO DA TRUCIOLI E SOLIDI

SISTEMA PRATICO ED ECONOMICO



ASPIRATORI CON SISTEMA JETCLEAN®

COMPATTI

RESISTENTI

SICURI

- Sistema semiautomatico di pulizia filtro
- Tutti i filtri certificati classe M
- Fino a 3 motori
- Potenti, compatti e resistenti
- Ideali per polveri fini e asciutte
- Pratico contenitore a sgancio
- Fino a 100 Lt di capacità
- Disponibili con Longopac®



XM 20 JETCLEAN XM 35 JETCLEAN XM 35 JETCLEAN LP M 65 JETCLEAN M 100 JETCLEAN LP

	XM 20 JETCLEAN	XM 35 JETCLEAN	XM 35 JETCLEAN LP	M 65 JETCLEAN	M 100 JETCLEAN LP
MOTORI	2	2	2	3	3
POTENZA	kW-HP 2,6 - 3,5	kW-HP 2,6 - 3,5	kW-HP 2,6 - 3,5	kW-HP 3,9 - 5,2	kW-HP 3,9 - 5,2
VOLTAGGIO FREQUENZA	V Hz 230 / 50-60	V Hz 230 / 50-60	V Hz 230 / 50-60	V Hz 230 / 50-60	V Hz 230 / 50-60
MASSIMO VUOTO	mBar 250	mBar 250	mBar 250	mBar 250	mBar 250
MASSIMA PORTATA D'ARIA	m³/h 380	m³/h 380	m³/h 380	m³/h 570	m³/h 570
BOCCA ASPIRANTE	Ø mm 50	Ø mm 50	Ø mm 50	Ø mm 50	Ø mm 50
SUPERFICIE FILTRANTE	cm² 34.000	cm² 40.000	cm² 40.000	cm² 40.000	cm² 40.000
CAPACITÀ	Lt 20	Lt 45	LONGOPAC®	Lt 65/100	LONGOPAC®



FILTRO CARTUCCIA

IN CLASSE M DI SERIE CON SISTEMA DI PULIZIA SEMIAUTOMATICO JETCLEAN®



FILTRO ASSOLUTO

DISPONIBILE SU TUTTE LE VERSIONI



GHIGLIOTTINA

DISPONIBILE PER TUTTI I MODELLI



GARANZIA FINO A 3 ANNI

ASPIRATORI CON FILTRO A TASCHE

POTENTI

VERSATILI

AFFIDABILI

- Scuotimento manuale del filtro
- Tutti i filtri certificati classe M
- Fino a 3 motori
- Resistenti, sicuri, adattabili ad ogni esigenza
- Ideali per polveri, granuli e trucioli
- Pratico contenitore a sgancio
- Fino a 100 Lt di capacità
- Disponibili con Longopac®



MINIBULL

M 65 / 100

BULL UNO 2 M / 3M

		MINIBULL		M 65 / 100		BULL UNO 2 M / 3M
MOTORI		2		3		2 / 3
POTENZA	kW-HP	2,6 - 3,5		kW-HP	3,9 - 5,2	kW-HP 2,6 - 3,5 / 3,9 - 5,2
VOLTAGGIO FREQUENZA	V Hz	230 / 50 - 60		V Hz	230 / 50 - 60	V Hz 230 / 50 - 60
MASSIMO VUOTO	mBar	250		mBar	250	mBar 250
MASSIMA PORTATA D'ARIA	m³/h	380		m³/h	570	m³/h 380 / 570
BOCCA ASPIRANTE	Ø mm	70		Ø mm	70	Ø mm 80
SUPERFICIE FILTRANTE	cm²	15.000		cm²	24.000 / 38.000	cm² 24.000 / 38.000
CAPACITÀ	Lt	45		Lt	65 / 100	Lt 65 / 100



FILTRO A TASCHE IN CLASSE M DI SERIE CONFIGURABILE PER OGNI ESIGENZA



FILTRO ASSOLUTO

DISPONIBILE SU TUTTE LE VERSIONI



SISTEMA SP

PULIZIA AUTOMATICA FILTRI IN CONTROCORRENTE D'ARIA. DISPONIBILE A RICHIESTA.

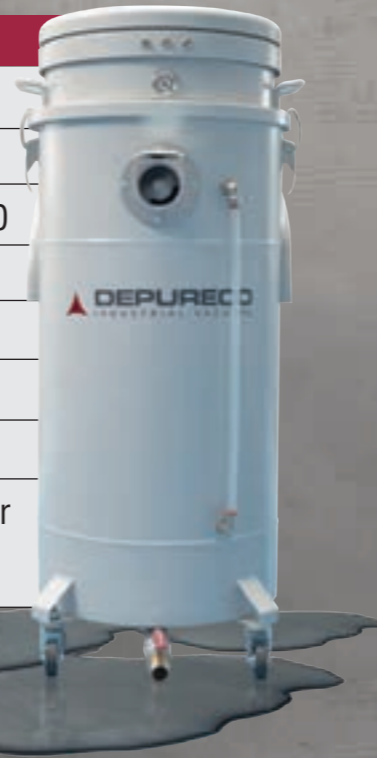


GARANZIA FINO A 3 ANNI

ASPIRATORE PER LIQUIDI WD

WD 132 | WD 132 P | WD 133

MOTORI		2	2	3
POTENZA	kW-HP	2,6-3,5	2,6-3,5	3,9-5,2
VOLTAGGIO FREQUENZA	V Hz	230/50-60	230/50-60	230/50-60
MASSIMO VUOTO	mBar	250	250	250
MASSIMA PORTATA D'ARIA	m³/h	380	380	570
BOCCA ASPIRANTE	Ø mm	70	70	70
CAPACITÀ CONTENITORE	Lt	130	130	130
SISTEMA DI SCARICO		scarico per gravità	scarico automatico con pompa	scarico per gravità



GALLEGGIANTE



FILTRO LIQUIDI DI SERIE



FILTRO POLVERI DI SERIE



ASPIRATORE A BATTERIA

BULL 24 | FOX 24

MOTORI		3	3
POTENZA	kW-HP	1,5/2	1,5/2
VOLTAGGIO	V	24	24
MASSIMO VUOTO	mBar	240	240
MASSIMA PORTATA D'ARIA	m³/h	350	350
BOCCA ASPIRANTE	Ø mm	80	80
BATTERIA	N°	2	4
OPERATIVITÀ	h	1	2



ACCESSORI

SOLUZIONI INTELLIGENTI PER AIUTARTI NEL TUO LAVORO



ATTREZZO FISSO DI ASPIRAZIONE



KIT SVUOTAMENTO CONTENITORE



SEPARATORE LONGOPAC



SEPARATORE WET & DRY



SEPARATORE 580 Lt RIBALTABILE

IL GIUSTO ACCESSORIO PER OGNI ESIGENZA



DOPPIA CURVA PER SPAZZOLA PAVIMENTO



SPAZZOLA PAVIMENTO CON SETOLE



VENTOSA PAVIMENTO CON LAMINE IN GOMMA



VENTOSA RASCHIANTE



TUBO CON MANIGLIA



TRONCO CONICO IN GOMMA ANTISTATICA



TRONCO CONICO ANTI OLIO



TRONCO CONICO IN SILICONE



VENTOSA IN GOMMA ANTISTATICA



PENNELLO ANTISTATICO CON SETOLE IN OTTONE



SPAZZOLA IN GOMMA ANTISTATICA CON SETOLE IN OTTONE



SPAZZOLA ROTONDA IN PVC



CONO CURVO IN GOMMA ANTISTATICA

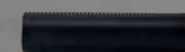


SPAZZOLA PULISCI TUBI



LANCIA PIATTA ANTISTATICA

TUBI FLESSIBILI PER TUTTI I MATERIALI



TUBO EVAFLEX NERO



TUBO EVAFLEX NERO ELETTROCONDUTTIVO



TUBO FLESSIBILE POLIURETANO



TUBO RINFORZATO ANTIABRASIVO POLIURETANO



TUBO FLESSIBILE POLIURETANO ANTISTATICO



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

 **DEPURECO**[®]
INDUSTRIAL VACUUMS