

A dark, high-contrast photograph of industrial vacuum components, including two large circular fans with multiple blades, various hoses, and electrical connectors. The lighting is dramatic, highlighting the textures and shapes of the machinery against a black background.

EINPHASIGE INDUSTRIESAUGER

**PERFORMANCE ON
VACUUM SOLUTIONS
SINCE 1972**



**LEISTUNG
ZUVERLÄSSIGKEIT
SICHERHEIT**

LEISTUNG & ZUVERLÄSSIGKEIT

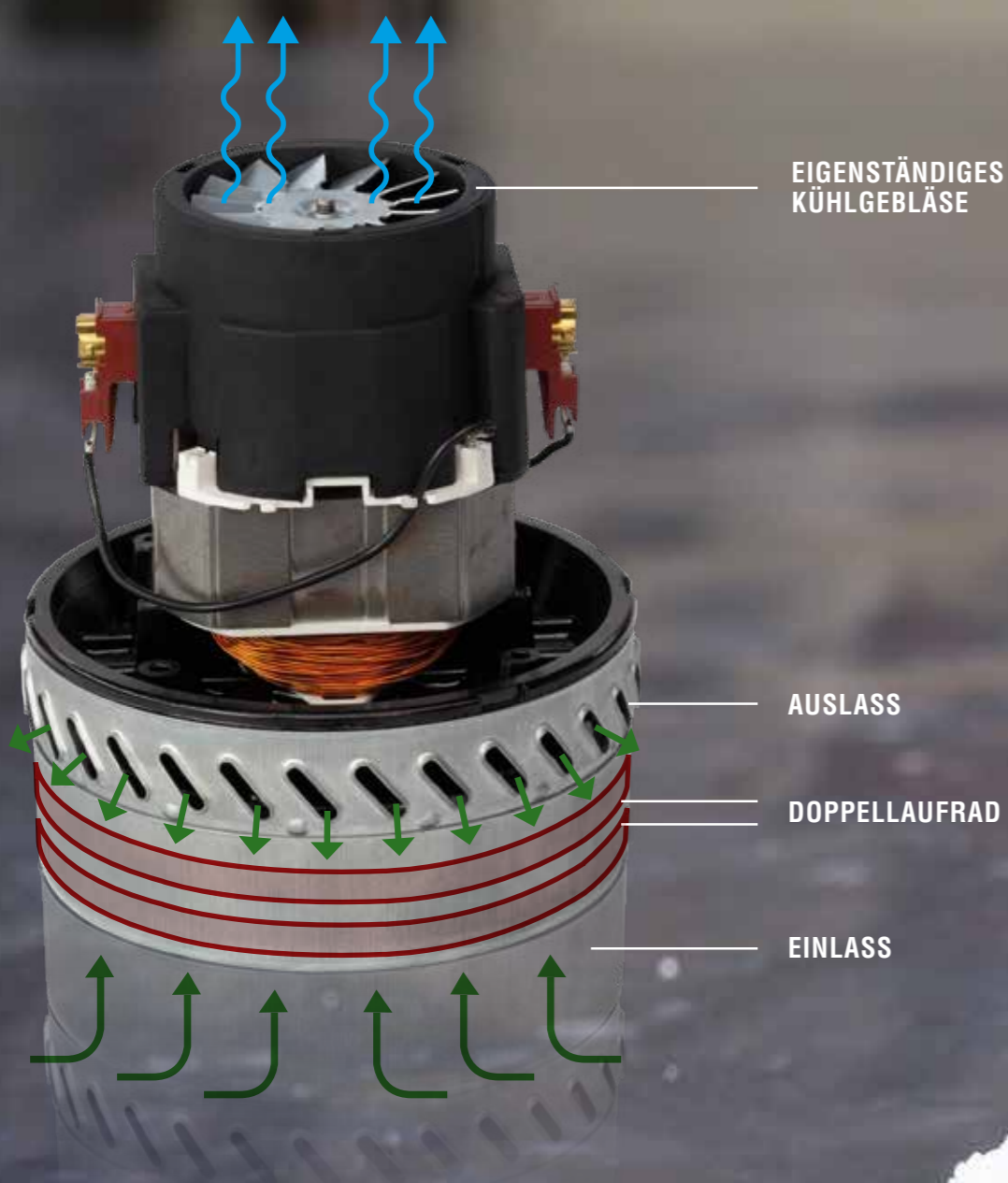
VORTEILE

MAXIMALE LEISTUNG 3,9 KW

BY-PASS KÜHLSYSTEM

EIGENSTÄNDIGE WÄHLHEBEL

Die von Depureco installierten Bypass-Motoren sind für jeden Bedarf geeignet, leistungsstark und zuverlässig. Dank des unabhängigen Kühlsystems können sie auch in die schwersten Anwendungen eingesetzt werden. Staub, Späne, Öl und Flüssigkeiten aller Art verkaufen sich auch bei meterlangen Rohren schnell. Die 3-Motoren-Version ist die leistungsstärkste ihrer Klasse und ermöglicht Ihnen eine unglaubliche Leistung



BIS ZU 3 MOTOREN FÜR DIE MAXIMALE LEISTUNG



FÜR JEDEN ANLASS DEN RICHTIGEN FILTER

TASCHENFILTER



SERIENMÄSSIG FILTER DER M KLASSE

FEINSTAUB, KÖRNER UND TROCKENE SPÄNE.



ANTISTATISCHER FILTER DER M KLASSE

FEINSTAUB, KÖRNER, SPÄNE UND FESTE MATERIALIEN DIE ZUR ELEKTROSTATISCHE LADUNG NEIGEN. SERIENMÄSSIG AUF DIE ATEX BAUREIHE.



NOMEX FILTER

STAUB UND FESTE MATERIALIEN BEI TEMPERATUREN BIS ZU 250°C.



TEFLON BESCHICHTETER FILTER DER KLASSE M

FEINSTAUB, KÖRNER, FEUCHTE ODER NASSE SPÄNE UND FESTE MATERIALIEN. BESONDERS FÜR FETTEN STAUB GEEIGNET.



PTFE FILTER DER KLASSE M

FÜR SEHR FEINEN UND SCHMIERIGEN STAUB, HYGROSKOPISCHE UND FEUCHTE MATERIALIEN. FÜR DIE VERWENDUNG IN LEBENSMITTELN BESCHEINIGT.



ANTISTATISCHER PTFE FILTER DER M KLASSE

FÜR SEHR FEINEN UND SCHMIERIGEN STAUB, HYGROSKOPISCHE MATERIALIEN DIE ZUR ELEKTROSTATISCHEN LADUNG NEIGEN. FÜR DIE VERWENDUNG IN LEBENSMITTELN BESCHEINIGT. SERIENMÄSSIG AUF DIE ATEX BAUREIHE.

FILTER FÜR DEN JETCLEAN SYSTEM

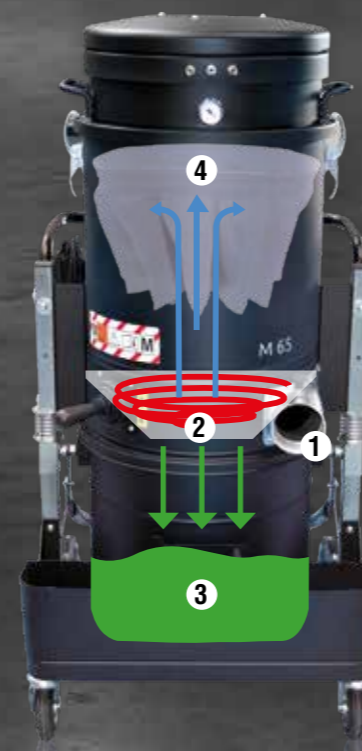


- M KLASSE - FILTEREFFIZIENZ 1µ (EN60335269)
- FILTERFLÄCHE BIS ZU 40.000 cm²
- JETCLEAN® FILTERABREINIGUNG
- ANTISTATISCHER ALUMINISIERTER POLYESTER
- BESONDERS FÜR TROCKENEN, FEINEN UND SEHR FEINEN STAUB GEEIGNET.



KLASSE H14 EN-1822 FILTEREFFIZIENZ 99,995%. FÜR SEHR FEINEN, GEFÄHRLICHEN STAUB MIT KÖRNUNG < 1µ

ABSOLUTFILTER



DAS ANGESAUGTE MATERIAL GELANGT DURCH DEN ASYMMETRISCH-TANGENTIALE EINTRITT IN DEN INDUSTRIESAUGER (1), DANK DES ZYKLONS VERLIERT AN GESCHWINDIGKEIT UND WIRD IN DEN BEHÄLTER (3) ABGELAGERT. 90% DES MATERIALS WIRD SOMIT BESEITIGT UND DIE STANDZEIT DES FILTERS (4) DEUTLICH VERLÄNGERT.

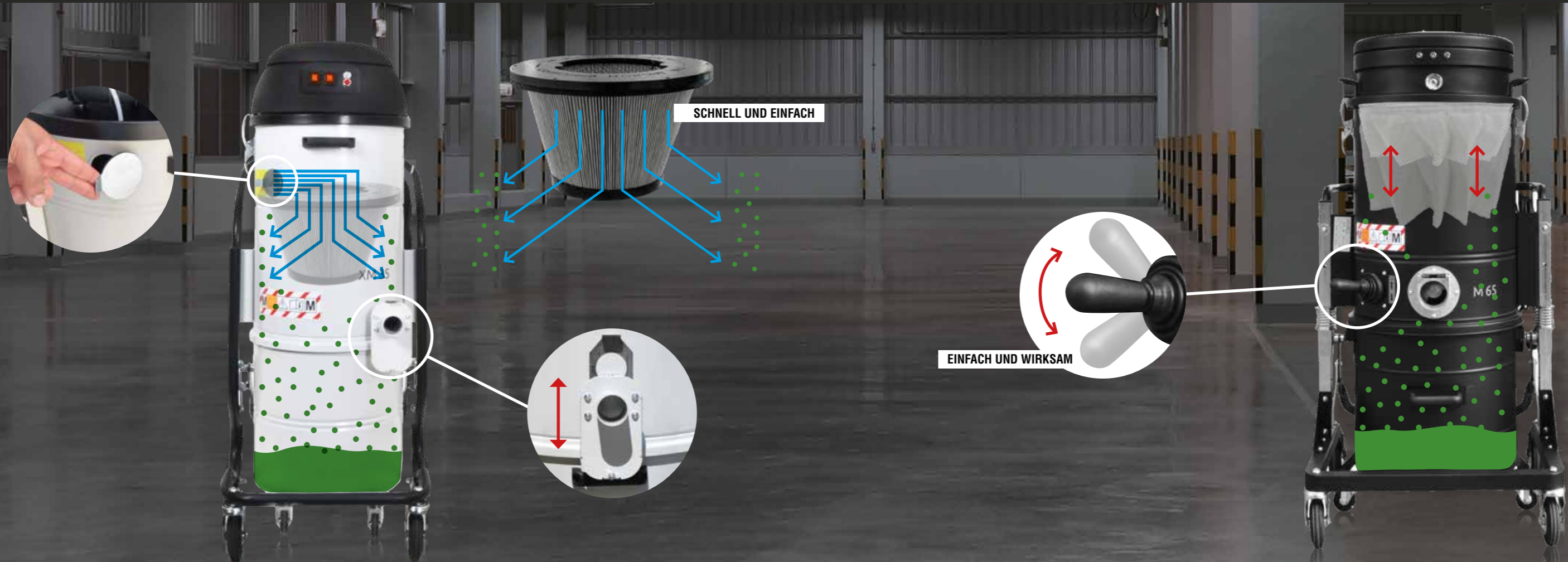
ZYKLON



SERIENMÄSSIG FILTER DER M KLASSE

DER FILTER DER M KLASSE HAT EINE FILTEREFFIZIENZ VON 1µ. DAS ERLAUBT AUCH DEN FEINSTEINEN STAUB IN VOLLSTÄNDIGER SICHERHEIT ABZUSAUGEN.

DEN TRICK IST, DEN FILTER SAUBER BEIZUBEHALTEN!



JETCLEAN® SYSTEM

FILTERABREINIGUNG LÄUFT OHNE DIE ABSAUGUNG ZU UNTERBRECHEN AB

EFFIZIENZ DER REINIGUNG BIS ZU 30% MEHR

IDEAL FÜR FEINEN UND SCHWIERIGEN STAUB

MANUELLER FILTERRÜTTLER

FÜR TROCKEN UND FEUCHTEN STAUB BESONDERS GEEIGNET

IDEAL ZUR REINIGUNG DES FILTERS VON SPÄNEN UND FESTSTOFFEN

PRAKTISCH UND SPARSAM



INDUSTRIESAUGER MIT JETCLEAN® SYSTEM

KOMPAKT

STARK

SICHER

- Semi-automatisch Filterabreinigungssystem
- Alle Filter sind M Klasse zertifiziert
- Mit bis zu 3 Motoren erhältlich
- Leistungsstark, praktisch und robust
- Ideal für feinen und trockenen Staub
- Praktisch abnehmbarer Behälter
- Bis zu 100 L Kapazität
- Mit Longopac® erhältlich



	XM 20 JETCLEAN	XM 35 JETCLEAN	XM 35 JETCLEAN LP	M 65 JETCLEAN	M 100 JETCLEAN LP
MOTOREN	2	2	2	3	3
LEISTUNG	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
SPANNUNG FREQUENZ	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
MAXIMALER UNTERDRUCK	mBar 250	mBar 250	mBar 250	mBar 250	mBar 250
MAXIMALE LUFTLEISTUNG	m³/h 380	m³/h 380	m³/h 380	m³/h 570	m³/h 570
ANSAUGÖFFNUNG	Ø mm 50	Ø mm 50	Ø mm 50	Ø mm 50	Ø mm 50
FILTERFLÄCHE	cm² 34.000	cm² 40.000	cm² 40.000	cm² 40.000	cm² 40.000
KAPAZITÄT	Lt 20	Lt 45	LONGOPAC®	Lt 65/100	LONGOPAC®



FILTERPATRONE

SERIENMÄSSIG M KLASSE MIT DEM JETCLEAN® SEMI-AUTOMATISCHEN ABREINIGUNGSSYSTEM



ABSOLUTFILTER

FÜR ALLE INDUSTRIESAUGER ERHÄLTICH



ABSPERRSCHIEBER

FÜR ALLE INDUSTRIESAUGER ERHÄLTICH



GARANTIE BIS ZU 3 JAHREN

INDUSTRIESAUGER MIT TASCHENFILTER

LEISTUNGSSTARK

VIELFÄLTIG

ZUVERLÄSSIG

- Manueller Filterrüttler
- Alle Filter sind M Klasse zertifiziert
- Mit bis zu 3 Motoren erhältlich
- robust, sicher, für jeden Bedarf anpassbar
- ideal für Staub, Granulate und Späne
- Praktisch abnehmbarer Behälter
- Bis zu 100 L Kapazität
- Mit Longopac® erhältlich



MINIBULL

M 65 / 100

BULL UNO 2 M / 3M

		MINIBULL		M 65 / 100		BULL UNO 2 M / 3M
MOTOREN		2		3		2 / 3
LEISTUNG	kW-HP	2,6 - 3,5		kW-HP	3,9 - 5,2	kW-HP 2,6 - 3,5 / 3,9 - 5,2
SPANNUNG FREQUENZ	V Hz	230 / 50 - 60		V Hz	230 / 50 - 60	V Hz 230 / 50 - 60
MAXIMALER UNTERDRUCK	mBar	250		mBar	250	mBar 250
MAXIMALE LUFTLEISTUNG	m³/h	380		m³/h	570	m³/h 380 / 570
ANSAUGÖFFNUNG	Ø mm	70		Ø mm	70	Ø mm 80
FILTERFLÄCHE	cm²	15.000		cm²	24.000 / 38.000	cm² 24.000 / 38.000
KAPAZITÄT	Lt	45		Lt	65 / 100	Lt 65 / 100



SERIENMÄSSIG M KLASSE TASCHENFILTER FÜR JEDEN BEDARF ANPASSBAR



ABSOLUTFILTER

FÜR ALLE INDUSTRIESAUGER ERHÄLTlich



SP SYSTEM

AUTOMATISCHE FILTER ABREINIGUNG DURCH UMGEKEHRTE LUFTSTRAHLE. AUF ANFORDERUNG ERHÄLTlich



GARANTIE BIS ZU 3 JAHREN

WD INDUSTRIESAUGER FÜR FLÜSSIGKEITEN

WD 132 | WD 132 P | WD 133

MOTOREN		2	2	3
LEISTUNG	kW-HP	2,6-3,5	2,6-3,5	3,9-5,2
SPANNUNG FREQUENZ	V Hz	230/50-60	230/50-60	230/50-60
MAXIMALER UNTERDRUCK	mBar	250	250	250
MAXIMALE LUFTLEISTUNG	m³/h	380	380	570
ANSAUGÖFFNUNG	Ø mm	70	70	70
KAPAZITÄT	Lt	130	130	130
ENTLEERUNGSSYSTEM		schwerkraftbedingten ablauf	automatische entleerung durch eine pumpe	schwerkraftbedingten ablauf



SCHWIMMER SERIENMÄSSIG FILTER FÜR FLÜSSIGKEITEN SERIENMÄSSIG FILTER FÜR STAUB



BATTERIEBETRIEBENE INDUSTRIESAUGER

BULL 24 | FOX 24

MOTOREN		3	3
LEISTUNG	kW-HP	1,5/2	1,5/2
SPANNUNG FREQUENZ	V	24	24
MAXIMALER UNTERDRUCK	mBar	240	240
MAXIMALE LUFTLEISTUNG	m³/h	350	350
ANSAUGÖFFNUNG	Ø mm	80	80
BATTERIE	N°	2	4
BETRIEBSZEIT	h	1	2



ZUBEHÖR

KLUGE LÖSUNGEN, DIE SIE BEI IHRER ARBEIT UNTERSTÜTZEN



FESTE BÜRSTE



KIT ZUR ENTLEERUNG DES BEHÄLTERS



LONGOPAC® VORABSCHIEDER



WET & DRY VORABSCHIEDER



KIPPBARER 580 Lt VORABSCHIEDER

DEN RICHTIGEN ZUBEHÖR FÜR ALLE ANWENDUNGEN



DOPPELBOGENROHR FÜR BODENDÜSE



BODENDÜSE MIT MESSINGBORSTEN



BODENDÜSE MIT LIPPEN



KRATZSAUGROHR



VERLÄNGERUNGSROHR MIT HANDGRIFF



ANTISTATISCHE GUMMITÜLLE



ÖLDICHTE GUMMITÜLLE



SILIZIUMSCHRÄGROHR



ANTISTATISCHE KEHRDÜSE



ANTISTATISCHE BÜRSTE MIT MESSINGBORSTEN



GUMMIBÜRSTE MT MESSINGBORSTEN



PVC-RUNDBÜRSTE



ANTISTATISCHES KONISCHES KNIEROHR



ROHRREINIGUNGSBÜRSTE



ANTISTATISCHES FLACHROHR

SCHLÄUCHE FÜR ALLE MATERIALIEN



SCHWARZER EVAFLEX SCHLAUCH



SCHWARZER EVAFLEX ELEKTRISCHLEITENDER SCHLAUCH



POLYURETHAN SCHLAUCH



VERSTÄRKTER ABRIEBFESTER POLYURETHANE SCHLAUCH



ANTISTATISCHER POLYURETHAN SCHLAUCH



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