

# VENTILATEURS INDUSTRIELS COMPACTS



# SECOUEUR MANUEL

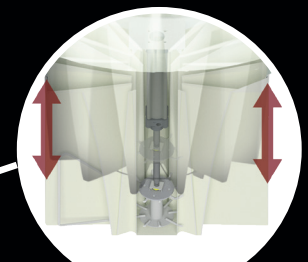
ETUDIE POUR COPEAUX, GRANULES ET MATERIAUX HUMIDES •  
SYSTEME DE DECOLMATAGE A SECOUAGE MANUEL DU FILTRE ETOILE



SIMPLE ET EFFICACE

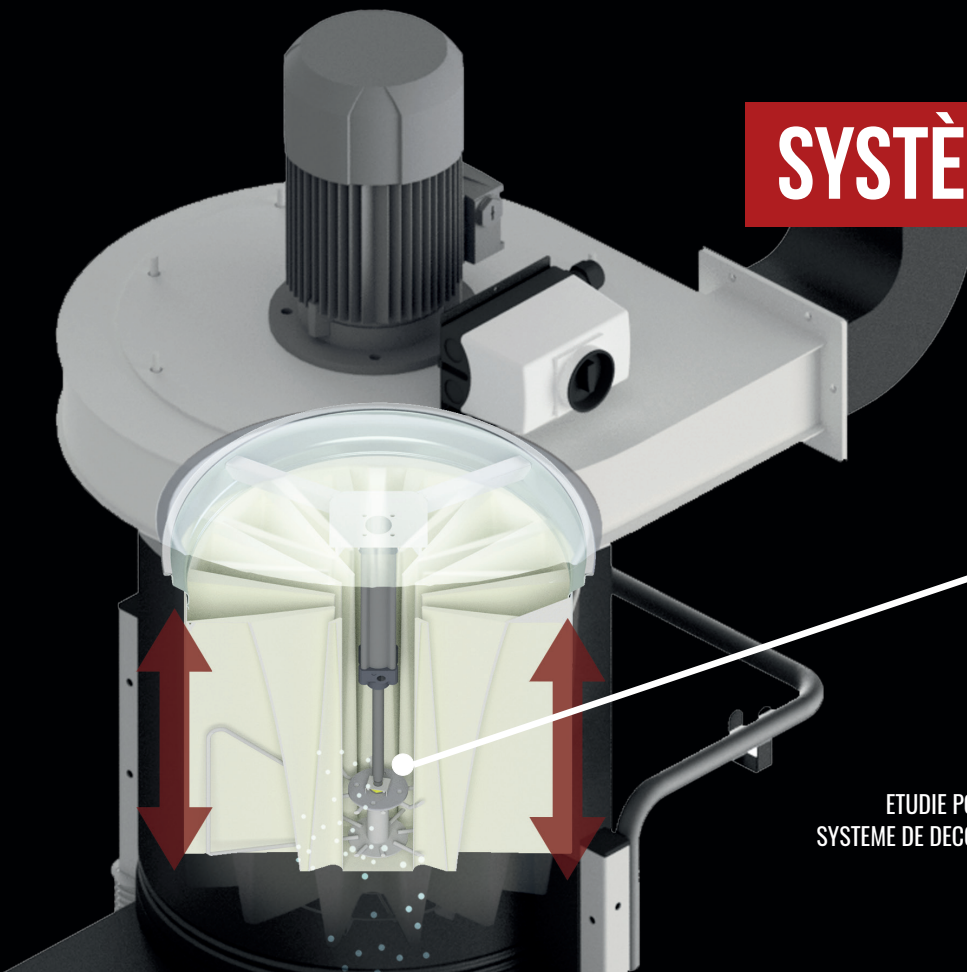


# SYSTEME PSC



EFFICACE ET FIABLE

ETUDIE POUR COPEAUX, GRANULES ET MATERIAUX HUMIDES •  
SYSTEME DE DECOLMATAGE A SEMI-AUTOMATIQUE DU FILTRE ETOILE



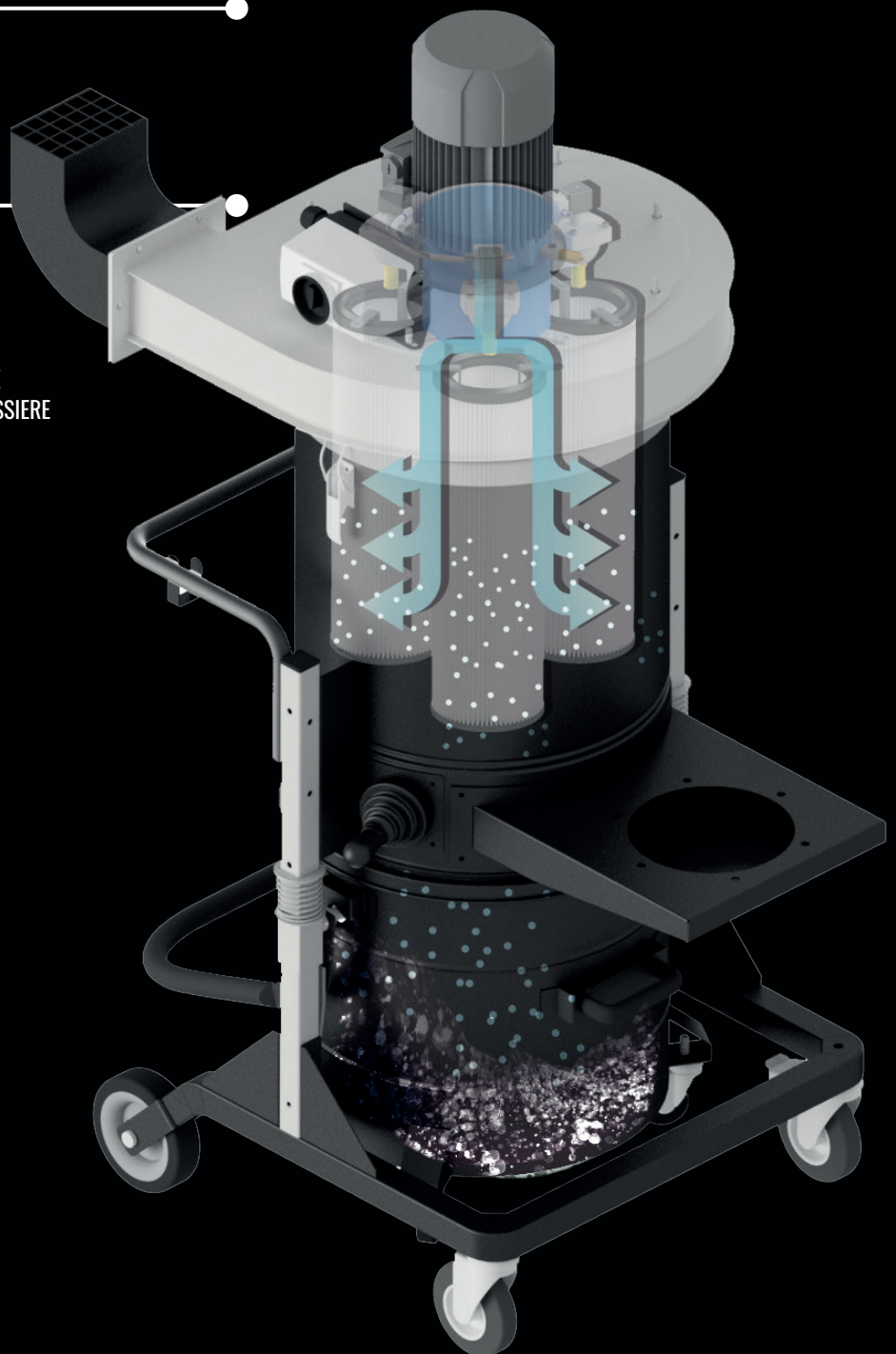
# SYSTÈME SP

LE NETTOYAGE  
DU FILTRE  
EST IMPORTANT

LE SYSTÈME SP PERMET DE MAINTENIR LE FILTRE PROPRE AUTOMATIQUEMENT SANS ARRÊTER L'ASPIRATION. CHAQUE FILTRE EST NETTOYÉ RÉGULIÈREMENT PAR UN JET D'AIR COMPRIMÉ

LE SYSTÈME SP EST IDÉAL POUR DES GRANDES QUANTITÉS DE POUSSIÈRES FINES ET DIFFICILES

LE SYSTÈME SP EST CONTRÔLÉ PAR UN PROGRAMMATEUR CYCLIQUE INSTALLÉ SUR L'ASPIRATEUR. GRÂCE À SON ÉCRAN TACTILE IL EST POSSIBLE DE RÉGLER LE CYCLE DE DÉCOLMATAGE ET RÉGLER LE SYSTÈME SELON LA QUANTITÉ ET LE TYPE DE POUSSIÈRE



# DF075

# DF075



PUISSANCE	kW-HP	0,75 - 1
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V Hz	400   50/60
DÉPRESSION MAXIMALE	mmH2O	180   160   130
DÉPRESSION STATIQUE	mmH2O	180   150   123
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	400   800   1000
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	70   100   120
SURFACE	cm <sup>2</sup>	24.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÉ CUVE	Lt	65 / 100

FILTRE ETOILE CLASSE M STANDARD ADAPTE  
A CHAQUE BESOIN



FILTRE  
ANTISTATIQUE  
CLASSE M



NOMEX



PTFE



PTFE  
ANTISTATIQUE



PSC

SECOEUR  
FILTRE PNEUMATIQUE



SYSTÈME  
SP

DÉCOLMATAGE  
CARTOUCHES PAR  
CONTRE-COURANT D'AIR

# DF22



PUISSANCE	kW-HP	2,2 - 3
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V Hz	400   50/60
DÉPRESSION MAXIMALE	mmH2O	352   350   350
DÉPRESSION STATIQUE	mmH2O	340   320   280
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	800   1000   1400
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	100   120   150
SURFACE	cm <sup>2</sup>	24.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÉ CUVE	Lt	65 / 100



### ABSOLUTE FILTER HEPA H14

EFFICACITE DE FILTRATION  
DU 99,995 % SUR 0,18 µ



# 3 ANS DE GARANTIE

COMMANDEZ TOUS LES FILTRES CORRESPONDANTS AVEC L'ASPIRATEUR  
ET VOUS OBTIENDREZ LA **GARANTIE DE 3 ANS**

# DF40



PUISSANCE	kW-HP	4 - 5,5
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V Hz	400   50/60
DÉPRESSION MAXIMALE	mmH2O	370   340   270
DÉPRESSION STATIQUE	mmH2O	300   270   200
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	1500   2100   2700
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	150   180   200
SURFACE	cm <sup>2</sup>	45.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÉ CUVE	Lt	65

FILTRE ETOILE CLASSE M STANDARD ADAPTE  
A CHAQUE BESOIN



FILTRE  
ANTISTATIQUE  
CLASSE M



NOMEX



PTFE



PTFE  
ANTISTATIQUE



**PSC**

SECOEUR  
FILTRE PNEUMATIQUE



**SYSTÈME  
SP**

DÉCOLMATAGE  
CARTOUCHES PAR  
CONTRE-COURANT D'AIR

# DFFIX



		DF FIX 55	DF FIX 75
PUISSANCE	kW-HP	5,5 - 7,5	7,5 - 10
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V/Hz	400 / 50 - 60	400 / 50 - 60
DÉPRESSION MAXIMALE	mmH2O	517	575
DÉPRESSION STATIQUE	mmH2O	480	539
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	2700	3900
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	200	200
SURFACE	cm <sup>2</sup>	45.000	45.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)	CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÉ CUVE	Lt	175	175



**ABSOLUTE FILTER  
HEPA H14**

EFFICACITE DE FILTRATION  
DU 99,995 % SUR 0,18 µ



# 3 ANS DE GARANTIE



COMMANDEZ TOUS LES FILTRES CORRESPONDANTS AVEC L'ASPIRATEUR  
ET VOUS OBTIENDREZ LA **GARANTIE DE 3 ANS**

# DF075

# DF075

Z22



PUISSANCE	kW-HP	0,75 - 1
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V Hz	400 / 50 - 60
DÉPRESSION MAXIMALE	mmH2O	340   220   280
DÉPRESSION STATIQUE	mmH2O	180   160   130
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	400   800   1000
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	70   100   120
SURFACE	cm <sup>2</sup>	24.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÉ CUVE	Lt	65 / 100

FILTRE ETOILE CLASSE M STANDARD ADAPTE  
A CHAQUE BESOIN



FILTRE  
ANTISTATIQUE  
CLASSE M



PTFE  
ANTISTATIQUE



PSC  
SECOEUR  
FILTRE PNEUMATIQUE



SYSTÈME  
SP

DÉCOLMATAGE  
CARTOUCHES PAR  
CONTRE-COURANT D'AIR



# DF22

Z22




# DF22

PUISSANCE	kW-HP	2,2 - 3
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V Hz	400 / 50 - 60
DÉPRESSION MAXIMALE	mmH2O	352   350   350
DÉPRESSION STATIQUE	mmH2O	340   320   280
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	800   1000   1400
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	100   120   150
SURFACE	cm <sup>2</sup>	24.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÉ CUVE	Lt	65 / 100



**ABSOLUTE FILTER  
HEPA H14**

EFFICACITE DE FILTRATION  
DU 99,995 % SUR 0,18 µ



# 3 ANS DE GARANTIE

COMMANDEZ TOUS LES FILTRES CORRESPONDANTS AVEC L'ASPIRATEUR  
ET VOUS OBTIENDREZ LA **GARANTIE DE 3 ANS**

# DF40

# DF40

Z22




PUISSANCE	kW-HP	4 - 5,5
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V Hz	400 / 50 - 60
DÉPRESSION MAXIMALE	mmH2O	370   340   270
DÉPRESSION STATIQUE	mmH2O	300   270   200
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	1500   2100   2700
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	150   180   200
SURFACE	cm <sup>2</sup>	45.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÉ CUVE	Lt	65

FILTRE ETOILE CLASSE M STANDARD ADAPTE A CHAQUE BESOIN



**PSC**  
SECOEUR  
FILTRE PNEUMATIQUE



**SYSTÈME SP**  
DÉCOLMATAGE  
CARTOUCHES PAR  
CONTRECOURANT D'AIR

# DFFIX

## Z22



		DF FIX 55	DF FIX 75
PUISSANCE	kW-HP	5,5 - 7,5	7,5 - 10
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V/Hz	400 / 50 - 60	400 / 50 - 60
DÉPRESSION MAXIMALE	mmH2O	517	575
DÉPRESSION STATIQUE	mmH2O	480	539
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	2700	3900
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	200	200
SURFACE	cm <sup>2</sup>	45.000	45.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)	CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)
CAPACITÉ CUVE	Lt	175	175



**ABSOLUTE FILTER  
HEPA H14**

EFFICACITE DE FILTRATION  
DU 99,995 % SUR 0,18 µ



# 3 ANS



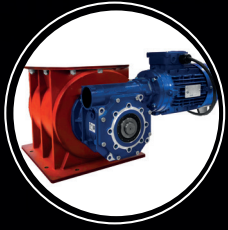
# DE GARANTIE

COMMANDEZ TOUS LES FILTRES CORRESPONDANTS AVEC L'ASPIRATEUR  
ET VOUS OBTIENDREZ LA **GARANTIE DE 3 ANS**

# SYSTÈME DE VIDANGE



PALETTE



SOUPAPE ROTATIVE  
POUR VIDANGE  
CONTINUE



SOUPAPE  
DE VIDANGE PAPILLON  
MANUELLE

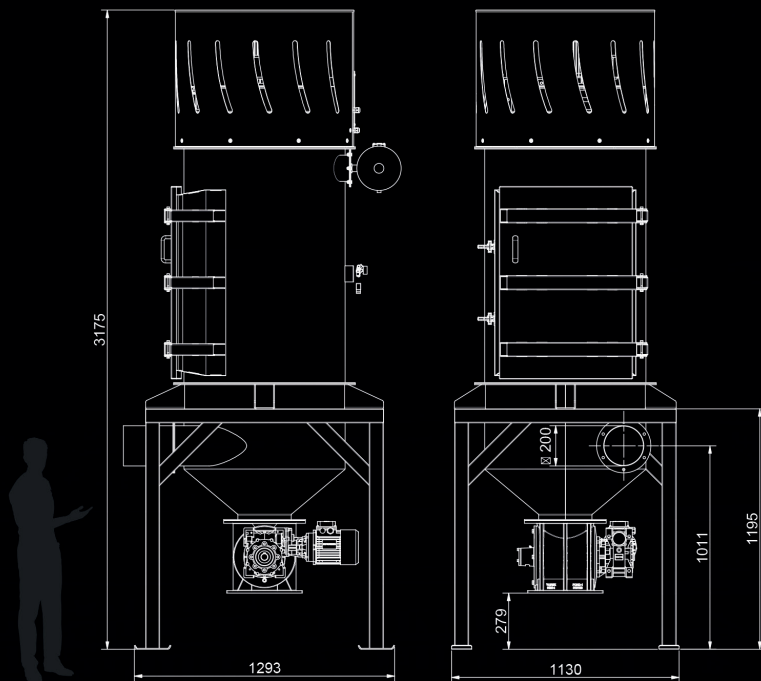


DOUBLE CLAPET  
PNEUMATIQUE



SONDE  
DE NIVEAU  
ROTATIVE



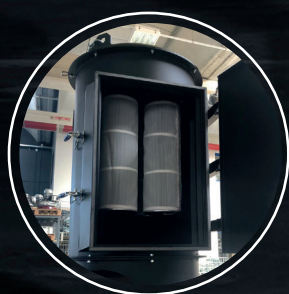


# DV AIR FLOW

## DV-AIR AF 40

## DV-AIR AF 55

PUISSANCE	kW-HP	4 - 5,5	5,5 - 7,5
VOLTAGE   FRÉQUENCE	V Hz	400   50/60	400   50/60
DÉPRESSION MAXIMALE	mm	340	517
DÉPRESSION STATIQUE	mm	270	480
DÉBIT MAXIMAL	m <sup>3</sup> /h	2200	2700
BOUCHE ASPIRANTE	Ø mm	200	200
SURFACE	cm <sup>2</sup>	340.000	340.000
EFFICACITÉ DE FILTRATION		CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)	CLASSE EN 60335-2-69 - M CLASS (1µ)



### SYSTÈME SP

DÉCOLMATAGE  
CARTOUCHES PAR  
CONTRE-COURANT D'AIR



# 3 ANS

## DE GARANTIE

COMMANDEZ TOUS LES FILTRES CORRESPONDANTS AVEC L'ASPIRATEUR  
ET VOUS OBTIENDREZ LA **GARANTIE DE 3 ANS**

# SOLUTIONS DE FILTRAGE

## TYPE DE FILTRES

### FILTRE STANDARD CLASSE "M"



POUSSIERES FINES, GRANULES, COPEAUX ET MATERIAUX SECS

### FILTRE ANTISTATIQUE CLASSE "M"



POUSSIERES FINES, GRANULES, COPEAUX ET MATERIAUX SECS AVEC TENDENCE A SE CHARGER ELECTROSTATIQUEMENT. DE STANDARD SUR LES MODELES ATEX.

### FILTRE NOMEX



POUSSIERES ET MATERIAUX AVEC TEMPERATURES JUSQU'A 250°C

### FILTRE CHARBONS ACTIFS



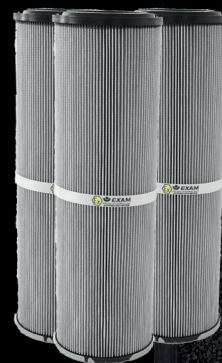
8KG DE CHARBONS ACTIFS POUR ENLEVER LES MAUVAISES ODEURS

### FILTRE PTFE CLASSE M



POUSSIERES TRES FINES ET COLMATANTES, MATERIAUX HYDROSCOPIQUES ET HUMIDES. CERTIFIE POUR USAGE ALIMENTAIRE

### FILTRE CARTOUCHE CLASSE M

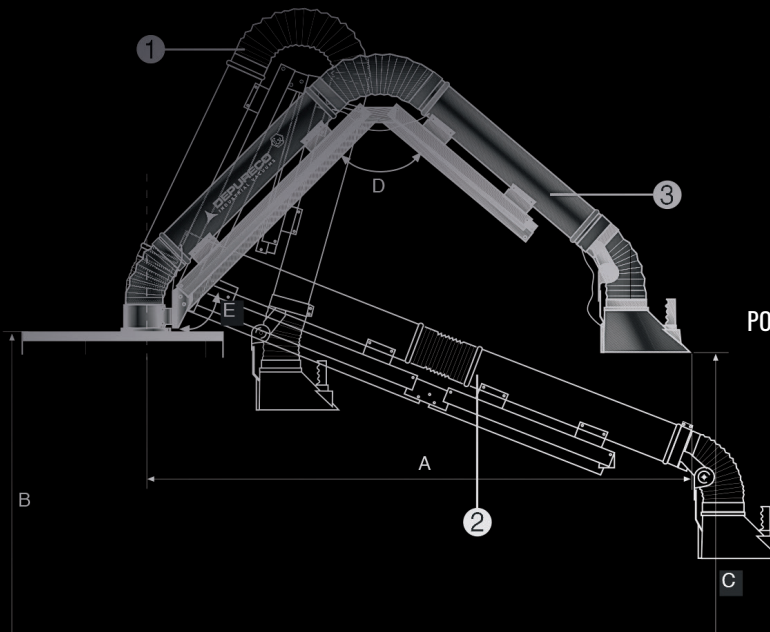


DF 22  
GRANDES QUANTITES DE POUSSIERES COLMATANTES, DISPONIBLES DANS LES ASPIRATEURS EN VERSION SP, NETTOYAGE PAR CONTRECOURANT D'AIR AUTOMATIQUE



EFFICIENCE DE FILTRATION DU  
DU 99,995 % SUR 0,18 µ

# BRAS ASPIRANTS



VERSION A CHARIOT

BRAS FERME 1  
640 MM

OPEN ARM 2  
2600 MM

POSITION DE TRAVAIL 3  
2300 MM

## MODELES DE BRAS

BRAS ARTICULE  
L = 300 Ø160MM

CE  II 2 G/D

BRAS ARTICULE  
L = 300 Ø150MM





#JUSTOBEGLEAN

**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

