



BREVE INTRODUCCIÓN NEDERMAN



Nederman

Nederman

Una compañía líder en tecnología ambiental que pone al cliente primero.

Filtrar, limpiar y reciclar

En entornos demandantes creando producciones ecoeficientes alrededor del mundo.



Nosotros entregamos **Ecoeficiencia**

- Ambiente de trabajo seguro
- Eficiencia de producción incrementada
- Impacto ambiental reducido



**Protegemos a la gente, la
maquinaria, el material y el
medio ambiente.**

Ecoeficiencia

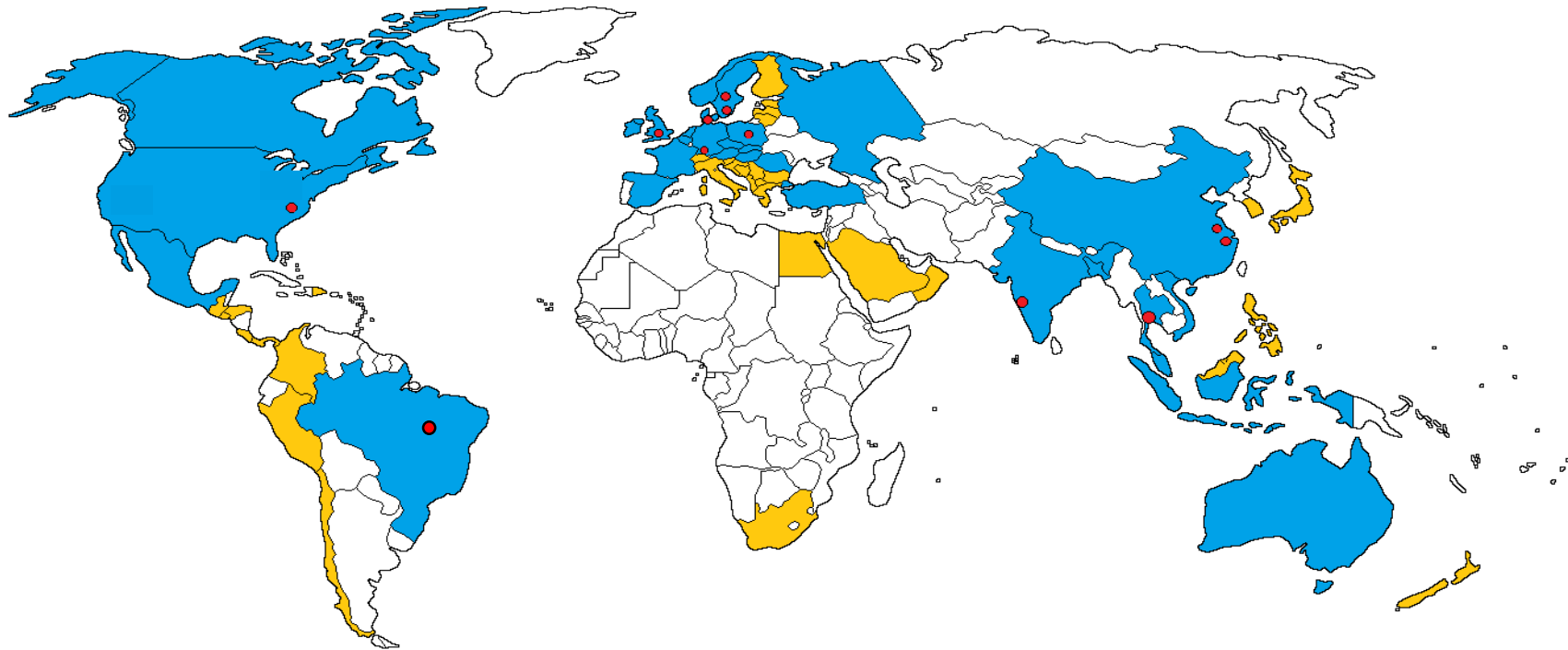
Nederman – Algunos datos




- Establecida en Helsingborg, Suecia en 1944 por Philip Nederman.
- Admitido en la Nasdaq OMX Estocolmo desde 2007.
- Volúmen de ventas en 2015: 3,198 millones SEK.
- 2,200 empleados aproximadamente. Presencia global
- Todas nuestras áreas de manufactura tienen la certificación ISO 9001/14001



PRESENCIA GLOBAL

Filiales en 30 países y distribuidores en otros más.



-  Centros de montaje y logística
-  Sucursales de
-  Distribuidores de Nederman

Desarrollo continuo

Expandiendo nuestra competitividad y valor comercial

2003: Extracción en la fuente

En 2003 los negocios de Nederman fueron enfocados en la extracción de humos directamente de la fuente de contaminación.



Ventas: 89 millones USD

2010: Procesos Industriales

El catálogo de productos se ha ido expandiendo con lo que se permite tener una solución completa.



Ventas: 206 millones USD

2013: Tecnología de filtración

Más adquisiciones ampliaron el negocio para incluir más tecnologías de filtración.



Ventas: 323 millones USD

Industrias a las que servimos

Soluciones para un amplio rango de aplicaciones

Soldadura Mecanizado Talleres mecanicos Emergencias			Asfalto Biomasa Composites Crematorios
			Alimentos Laboratorios Ind. Farmacéutica
Madereras Fundiciones Hornos Agricultura	Minería Manejo de residuos y reciclaje		

Modelos de Colectores de Polvo y Humo



FilterMax
1500-12000



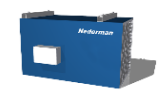
FMC200
1500-22000



FMK25
700-11000



MCP



CCD



MikroPulsAir
Multiple 70000-



Silosafe
300-2300



S-Filter
500-8500



MJB M-XL
700-25000



MJC
1500-70000



MJB A, H, G
10000-200000



L-series



Sherpa
600-1600



Auto MZ
500-11.000



FD/FDH
1500-200000



FS
5000-500000



MikroFlo MC
500-170000



MikroPulsAir
Single 1000-65000



MJC Mini
300-3000

Colectores de Polvo APLICACIONES ESPECIALES

Nederman



Cyclone filter
CJB
5000-160000



Cyclone filter
RAF
2000-160000



Wood / Paper filter
NFZ3000
1500-650000



High vac
FlexFilter 13/18
1000-10000



High vac
FlexFilter 7
500-3300



Oil mist filter
NOM
400-10000



Oil mist filter
OMF/OSF



Minimal lubrication filter
MQL



Multi Cyclone
MCA
10000-50000



NC Cyclones
2000-50000



Paper-separator
NFV
500-20000

Colectores de Polvo APLICACIONES ESPECIALES



Mikropul Cyclone filter
Max 40 bar, any steel/alloy type etc.
Above 25000 is special design.

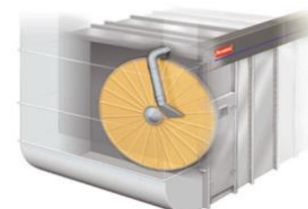


Pneumafil Gas turbine air intake
Filter and cooler
1000000-2000000

Mikropul Scrubbers
700 -500000



Pneumafil Textile system
Filter, waste handling and
room air quality control.
Up to 100000 per unit.



Colectores compactos y móviles

LOW VAC



FilterMax C25 FilterBox WeldFilter FilterCart MFS filter FilterBench BenchTop kit

HIGH VAC



L-Pak E-Pak FlexPak



C-Pak 450 A 471 A



710 A 600 A 722 A



950 A EX

HIGH VAC MOBILE DUST SEPARATORS



Fume Eliminator 160 E 300 E 115 E 116 E 216 E 218 E 306 E 426 E 500 E 510 E 515 E



014 A 105 A 115 A 139 A 216 A 218 A 306 A 405 A 426 A 500 A 510 A 570 A 581 A



105 A EX 115 A EX 140 A EX 216 A EX 426 A EX 500 A EX 510 A EX 30 S 55 S 680 S

BLASTING UNITS



SB 750 Bb 418 Bb 460 Ab 418 Ab 460

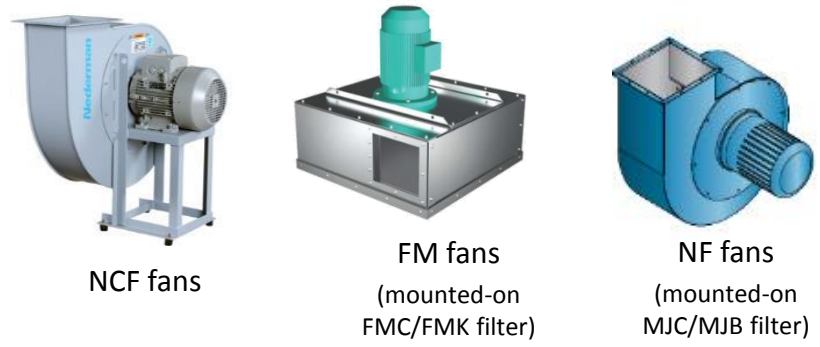
Bombas y Ventiladores

LOW AIRFLOW (< 4000 m³/h, < 3100 Pa)



N3 N10, N16, N24, N40 N29

LOW to MEDIUM AIRFLOW (< 18000 m³/h, < 5000 Pa)



NCF fans FM fans (mounted-on FMC/FMK filter) NF fans (mounted-on MJC/MJB filter)

STRIPPER FANS (shredding of strips)



RFA fans (knife-edge impeller)

HIGH VACUUM UNITS (down to -45 kPa)



VAC Two stage vacuum fan RBU V-belt Root's pump

MEDIUM to HIGH AIRFLOW (< 200000 m³/h, < 20000 Pa)



COMBIFAB F Impellers R-type S-type T-type

COMBIFAB F fans BW09 - Belt driven

Unidades de captación

HIGH VAC



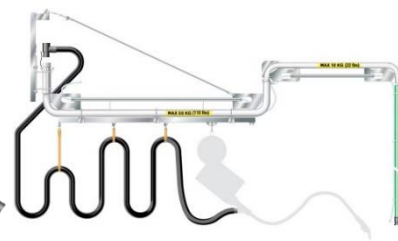
Manifolds



Cleaning sets



Balance arm



Swing arm



PowerArm PowerBox

LOW VAC



NEX HD



NEX MD



Original



Telescopic Standard



Original on rail



Windscreen extraction



Extension arm



Welding and grinding table



NEX S



NEX D/DX



Original CR

BENCH TOP



Down flow grille



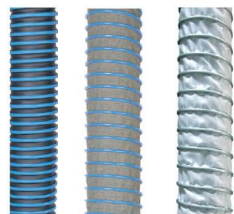
FX-arms

Gases de escape

EXHAUST EXTRACTION



Exhaust reel



Exhaust hoses



Exhaust nozzles



Floor standing nozzles



Universal nozzle



In-ground/on-floor



Single/Twin EE



Touchless EE

Rail 920

Rail ALU 150/250



Magna Rail

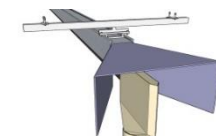
Magna Track

Pneumatic Rail system

Pneumatic Track system



Magna Stack



Vertical Stack



Track arm

Enrolladores de cable y manguera

HOSE REELS



CABLE REELS



HOSE REELS - OTHERS



SERVICE TOWERS

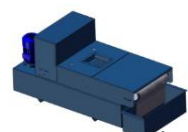


BALANCERS



Mecanizado

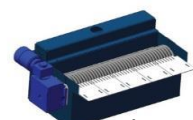
COOLANT FILTRATION



Universal clarifier
FB



Hydrostatic clarifier
FHS



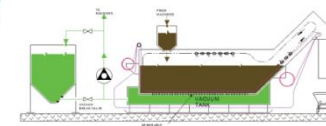
Magnadrum clarifier
FM



Centrifuge clarifier
FC



Part- and full flow systems



vacuum filter
FV and FVC

TRAMP OIL SEPARATORS



Tramp-oil separator
HM

METAL CHIP CRUSHERS



Vertical
KB 10, KB20, KB30,
KB 49

METAL SWARF CENTRIFUGES



Vertical
VD40



Horizontal
HD50, HD82, HD
100

METAL CHIP BI



BP (steel swarf)
BCM (alu. swarf)

CONVEYORS AND SKIP HOIST/TURNERS



Drag conveyor
TRS2 and
TS3



Magnetic conveyor
TM



Hinged belt conveyor
TL2M, TL4 and TL6



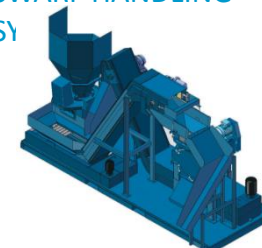
Skip hoists
PL500,
PL1000,

VACUUM TRANSPORTATION



Thick pipeworks, knife gates, receiving hoppers, etc.

SWARF HANDLING SY



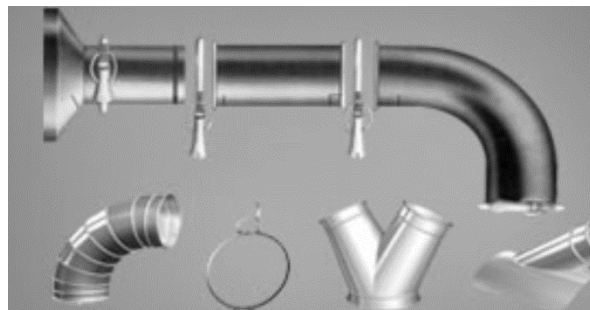
Complete systems for crushing and de-oiling

Ductos



QF duct system

Modular, easy to clamp
D= 80-710 mm



FL duct system

Modular, flange assy, 0,6-4 mm wall thickness
D= 160-1250 mm

Welded duct system

Made on demand.
Any wall thickness.
Any steel type.
Any diameter



High Vac pipe system

Modular, pipe coupling assembly
D= 50-200 mm



Reinforced High Vac pipe system

Modular, pipe coupling assembly
D= 63-100 mm

Accesorios

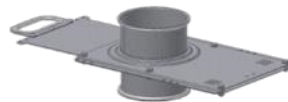
ENERGY SAVING AUTO FLOW START/STOP



Welding controlled MDA



Machine controlled SBAS



Manual SBMS

HIGH VAC VALVES



KV50



TAV50



TAV100-150

FAN CONTROLS



Motor YD starter



Filter control DFC



Hi-Vac starter



Energy saving
Frequency Control

AIR FLOW MONITORING & MEASURING



Airflow Alarm



Airflow Meter

BACK PRESSURE FLAP VALVE



CARZ



B-flap

ROTARY VALVES



NRS3



NRS 4-10

Tenemos una amplia experiencia, ofrecemos soluciones.

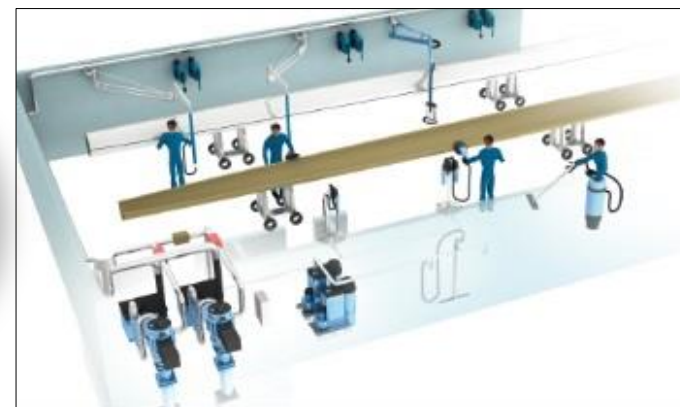
Venta de productos

Gran rango de productos estándar.



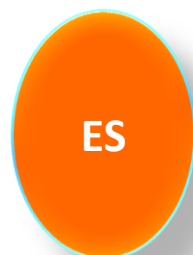
CS. Soluciones configuradas

Sistemas confiables para aplicaciones recurrentes



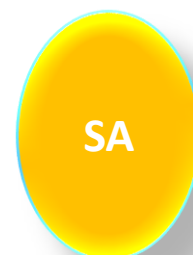
Soluciones de Ingeniería

Conocimiento a fondo y soluciones a la medida



Servicio y refacciones

Nuestro servicio profesional elimina los tiempos muertos operacionales y así optimizar el proceso



*Filtramos, limpiamos y reciclamos para
generar ambientes industriales eco-eficientes*

!GRACIAS POR SU ATENCIÓN!