

## Industrieel stofzuiger 500 serie

Configureerbaar industrieel stofzuiger voor het afzuigen van vloeistoffen en grove deeltjes



Niet zomaar een industriële stofzuiger, maar een configureerbare oplossing voor de specifieke uitdagingen van de klant op het gebied van nat of droog stofzuigen.

Nederman biedt een uniek en breed scala aan mogelijke vacuüm mondstukken aan om de ultieme oplossing voor uw toepassing te bieden. Elektrische of persluchtaangedreven vacuüm mondstukken zijn verkrijgbaar met verschillende capaciteiten.

Enkelvoudig silo systeem ontworpen voor het opvangen van grove deeltjes, zoals spanen en granulaten, evenals vloeistoffen en slib. De container verzamelt en bevat een grote hoeveelheid materiaal en kan worden uitgerust met een afvoerklap voor vloeistoffen.

Afhankelijk van de toepassing is er keuze uit verschillende filtertypes, zoals polyester filterzakken, grove filterzakken en patroonfilters.

Voor toepassingen bij het omgaan met vloeistoffen kan de unit worden uitgerust met een vlottersysteem dat overvulling van de silo voorkomt.

De trolley kan een eenvoudig tweewielige trolley zijn of een robuuste en kantelbare trolley met vier wielen en vorkheftrucksleuven, allemaal afhankelijk van uw behoeften.






- Geconfigureerde en op maat gemaakt industrieel stofzuiger
- Breed gamma aan vacuüm mondstukken, filters en andere componenten beschikbaar
- Hoge opvangcapaciteit
- Ook beschikbaar in RVS, 316L.
- Een vlottersysteem voorkomt overvulling bij het hanteren van vloeistoffen

Product naam	Industrieel stofzuiger 500 serie
Persluchtverbruik	1,0 to 9,5Nm <sup>3</sup> /min @ 7bar voor A-units
Installatie	Binnen, Buiten
Applicatie	Granulaten, Spaanders, Vloeistof
Volume opvangbak (l)	160-220
Max. luchtstroom (m <sup>3</sup> /per uur)	306-690
Slangdiameter (m)	38-76
Hose length (m)	5-40
Voltage (V)	230
Frequentie (Hz)	50/60
Aantal fase	1
Filtertype	Zakken filter
Aantal filterelementen	1
Slangtype	[W]
Vermogen (kW)	2.5/2.4



Granulaten Spaanders Vloeistof

## Industrieel stofzuiger 500 serie

[image]	Persluchtsbehoefte	Max airflow (m <sup>3</sup> /h)	Noise level (dB(A))	Max. vacuüm	Inlaat	Gewicht (kg)	Uitlaat	[model]
	3.0 Nm <sup>3</sup> /min	342	73.5	52	Ø51mm	94	aftapkraan	46050000*
		460	79.7	21.5	Ø51mm	63	aftapkraan	46050001**
		460	79.7	21.5	Ø51mm	96	Aftapkraan	46050002***
	3.0 Nm <sup>3</sup> /min	342	73.5	52	Ø51mm	61	Drain Valve	46050003****
	5.3 Nm <sup>3</sup> /min	318	75	78	Ø51mm	61	Drain Valve	46050004*****

\*Bestaat uit 43035047, 43110300, 43366001, 43731001, 43950011 & 43660300.




\*\*Bestaat uit 43054200, 43622304, 43110300, 43660001, 43660300, 43730001, 43366001

\*\*\*Bestaat uit 43054100, 43110100, 43366001, 43622300, 43660300, 43660001 en 43731001

\*\*\*\*Consists of 43035047, 43110300, 43950011, 43660300, 43366001 and 43730001

\*\*\*\*\*Consists of 43035051, 43110300, 43366001, 43660300, 43730001 and 43950011.

## Industrieel stofzuiger 500 serie

	[accessory]	[partno]
	Zuigslang PE/C Ø 63 mm L=5m	40375954
	Zwarte flexibele antistatische zuigslang Ø 63 mm L=5m	40375787
	Zuigslang PU12 Ø 76 mm L=20m	43834300
	Zuigslang type P	40130934*
	SF51, vrouwelijke draaikoppeling Ø 51	43930101
	SM51, mannelijke draaikoppeling Ø 51	43930102

\*Temp. - -25 to + 50 deg. C., Max vacuum - 50 kPa.