

Product leaflet

581A

Krachtig droog vacuüm met voorafscheider voor het terugwinnen van materiaal.



581A


- ✓ Zeer hoge luchtstroom en hoge opvangcapaciteit
- ✓ Werken met heftruck met een hoge mobiliteit
- ✓ Efficiënte filter en gruis/stof scheiding

Krachtige en flexibele industriële stofzuiger geïnstalleerd op een wagen, uitgerust met een gruis / stof afvoerenheid op de voorafscheider silo. Het opgevangen gruis kan worden geleegd in een emmer, aanvoersysteem of vloerbak. Het stof wordt gevangen in de NCF-filter en opgevangen in de tweede trap silo. Geschikt voor het gebruik in straal-hallen voor het terugwinnen van gruis en reinigen van gestraalde casco's en staalconstructies.

581A

Certificeringen	CE
Installatie	Binnen, Buiten
Filter reinigingsmethode	Perslucht
Applicatie	Stof, Granulaten, Grit
Aantal filterelementen	70
Slangtype	PU12
Persluchtsbehoefte	5,4 Nm ³ /min
[ItemMaxAirFlow]	660
[ItemNoiselevel]	78.0
Max. vacuüm	-48
Gewicht (kg)	290
[ItemHVBHoseLength]	10
[ItemHVBHoseDiameter]	76

Models




	Item number
	42158100 ^[1]

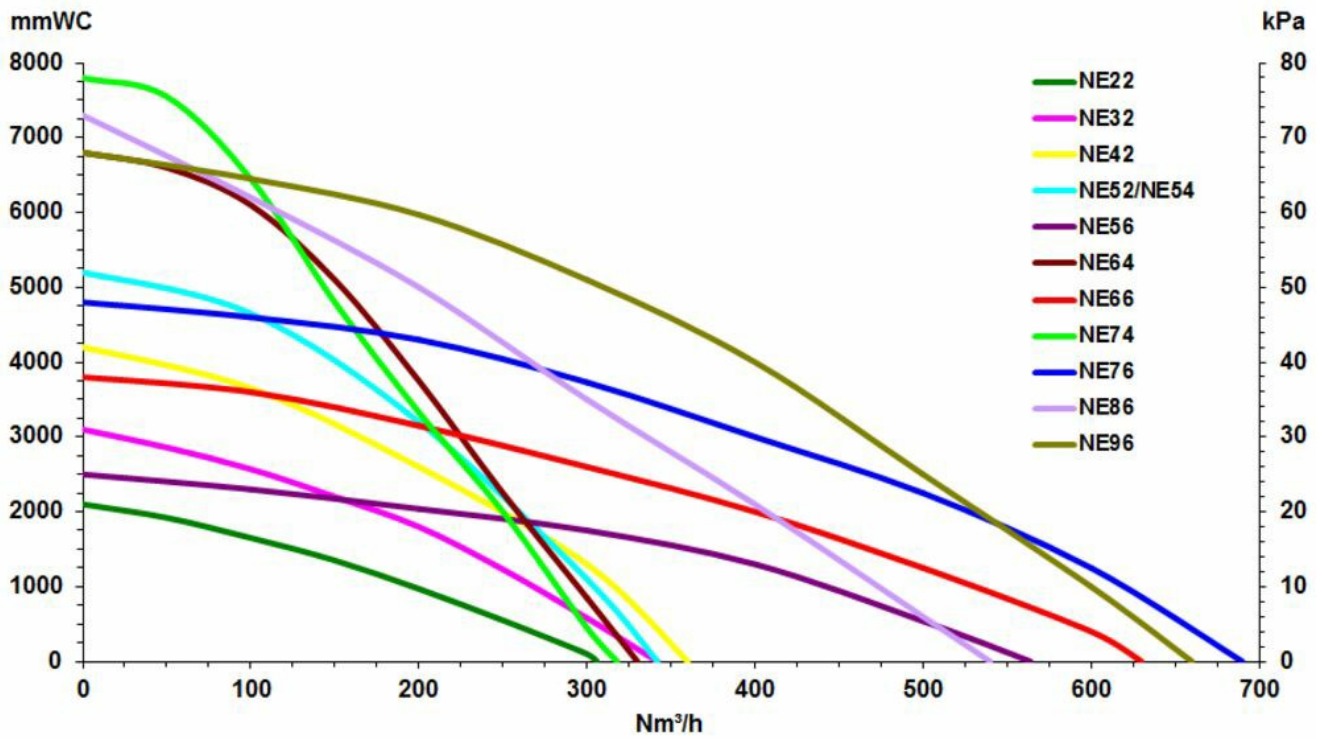
^[1] With gulper head and scraping tool, 3,15 m² filterarea

Hose types

Slang type	Specificaties	Temperatuurbereik, °C	Slangkoppelingen einde werkslang	Slangkoppelingen einde koppelslang	Slangaansluiting op de haspel, werkslang	Slangaansluiting op de haspel, koppelslang
PU12	Geschikt voor abrasief materiaal Transparant polyurethaan Verstevigd met verzonken stalen spiraal	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

Accessories

	Accessory	Item number
	Control S for NE86-96, wo/control box	43222008
	Control S for NE 22-76, wo/control box	43220026
	Control S for NE 22-76	43220001



Air Powered ejectors All performance data are based on 7 bar supply pressure