

Ejectorzuiger 115A

Krachtige oplossing voor een schone werkplaats, onze perslucht gedreven industriële ejectorzuiger.



Ejectorzuiger 115A

- ✓ Robuust, duurzaam en effectief
- ✓ Degelijk en betrouwbaar, vrijwel onderhoudsvrij
- ✓ Grote zuig- en verzamelcapaciteit
- ✓ Eenvoudige te ledigen door een kantelbaar verzamelvat
- ✓ Lange levensduur

Ontdek de ongeëvenaarde kracht van de Nederman perslucht gedreven ejectorzuiger 115A - NE 32. Deze industriële stofzuiger is ontworpen voor topprestaties en biedt een scala aan voordelen die uw reinigingsprocessen naar een hoger niveau tillen.

Met de Nederman Ejectorzuiger 115A haalt u een robuuste en compacte oplossing in huis die speciaal is ontworpen voor industriële reiniging. Hij biedt voldoende zuigkracht en is perfect geschikt voor het opruimen van niet-ontvlambare vloeistoffen zoals olie, chemicaliën, slib, koelvloeistof en water. Bovendien kan hij moeiteloos korte metaalspanen, poeders, zand en andere granulaten en stof aan.

Ons zuiggereedschap is ontworpen met industriële toepassingen in gedachten. De kantelbare verzameleenheid maakt het legen van opgezogen materialen een fluitje van een cent.

Een belangrijk voordeel van onze perslucht gedreven ejectorzuiger is de betrouwbaarheid. Dankzij het ontbreken van bewegende delen is deze machine praktisch onderhoudsvrij en operator-proof. Bovendien is de intrinsieke veiligheid gegarandeerd wanneer de unit geard is, waardoor deze geschikt is voor Ex-omgevingen waar toegestaan.


Onze Nederman ejectorzuiers staan bekend om hun uitzonderlijke zuigkracht, waardoor u langere slangen kunt gebruiken, zwaardere materialen kunt opzuigen en hoogteverschillen moeiteloos kunt overbruggen.

Vertrouw op de robuustheid en duurzaamheid van onze ejectorzuiger, die vrijwel onderhoudsvrij is en een lange levensduur heeft. Investeer vandaag nog in de Nederman Ejectorzuiger 115A - NE 32 voor een efficiëntere en effectievere industriële reiniging.

Ejectorzuiger 115A

Certificeringen	CE
Geluidsniveau (dB(A))	74 dB(A)
Persluchtgebruik	1,6 Nm ³ /min bij 7 bar voor perslucht aangedreven units (NE32)
Installatie	Binnen
Filter reinigingsmethode	Wegwerpfiler
Applicatie	Stof, Vloeistof, Granulaten, Spaanders
Werkdruk (kPa)	22
Volume opvangbak (l)	40
Max. luchtstroom (m ³ /per uur)	460
[ProductHoseLength]	7.5
Filteroppervlakte (m ²)	0.35
Filtertype	Zakken filter
Aantal filterelementen	1
Filtermateriaal	Polyester - Teflon
Slangtype	PVC
Persluchtsbehoefte	1,6 Nm ³ /min
Max. luchtstroom (m ³ /h)	342
Geluidsniveau (dB(A))	74
Max. vacuüm	-31
Gewicht (kg)	51
[ItemHoseLength]	7.5
[ItemHoseDiameter]	51
Toelichting van technische gegevens	Uitgevoerd met NE32 ejectorkop

Modellen












	Artikelnummer
	42111500 ^[1]

^[1] Uitgevoerd met NE32 ejectorkop

Slangspecificaties

Slang type	Specificaties	Temperatuurbereik, °C	Slangkoppelingen einde werkslang	Slangkoppelingen einde koppelslang	Slangaansluiting op de haspel, werkslang	Slangaansluiting op de haspel, koppelslang
PVC	Maximale vacuüm 84 kPa. Buigradius 60 mm (binnenzijde). Versterkt met ingewerkte stalen spiraal.	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

Accessoires

	Accessoires	Artikelnummer
	Elleboogpijp Ø51 mm antistatisch	43842150
	Zuigbuis Ø51 mm, PEHD-EL 1 meter	43842001
	Vloerzuigmond Ø51 mm, 500 mm breed	43840150
	Schrapmondstuk lengte 500 mm, Ø51 mm	43851050
	Handmondstuk met kartelrand Ø51 mm, zwart (PP)	43861001
	Handmondstuk kegelvormig, Ø51 mm	43862001
	Slang PE/C-51, lengte 7.5 meter incl. koppelingen	43812103
	Aardingsset	43291001
	Besturingssysteem voor ejector NE86 - 96, excl. schakelkast	43222008
	Besturingssysteem voor Ejector NE22 - 76, excl. schakelkast	43220026
	Besturingssysteem voor NE 22 - 76	43220001



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