

Ejectorzuiger 710A

Stofafzuiging met voorafscheider voor gruis terugwinning



Stel je voor, de ejectorzuiger 710A, een krachtig en robuust systeem, ontworpen om straalfstof efficiënt terug te winnen. Dit indrukwekkende apparaat is uitgerust met geavanceerde functies, waaronder een automatisch pneumatisch knijpventiel en een zelfreinigend NCF-filter.

Wat dit systeem echt onderscheidt, is de manier waarop het stof en straalfstof scheidt. Het meeste stof wordt keurig gescheiden van het waardevolle straalfstof of het afgezogen granulaat. Het stof wordt netjes gekanaliseerd naar een eigen silo, terwijl het waardevolle staalfstof of granulaat weer wordt teruggestuurd naar stalen opvangbakken op transportbanden of andere silo's.

Met de ejectorzuiger 710A haal je niet alleen een krachtige machine in huis, maar ook een slimme oplossing voor het maximaliseren van jouw productie-efficiëntie. Laat ons je helpen om straalfstofbeheer naar een hoger niveau te tillen en jouw operaties soepeler te laten verlopen.


- Extreem hoog vacuüm voor het opzuigen van zwaar materiaal over grote horizontale en verticale afstanden
- Stofafscheiding van opgezogen granulaat en gruis
- Automatisch filter reinigen en silo-afvoer

Product naam	Ejectorzuiger 710A
Installatie	Binnen
Filter reinigingsmethode	perslucht retour
Applicatie	Grit, Granulaten
Volume opvangbak (l)	67 + 220
Slangdiameter (m)	63
Hose length (m)	10
Filteroppervlakte (m ²)	3,15
Aantal filterelementen	70
Filtermateriaal	NCF 3,15
Slangtype	PU12
Persluchtsbehoefte	5,3 Nm ³ /min
Max. luchtstroom (m ³ /h)	318
Geluidsniveau (dB(A))	75.0
Max. vacuüm	-78
Gewicht (kg)	271
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	63



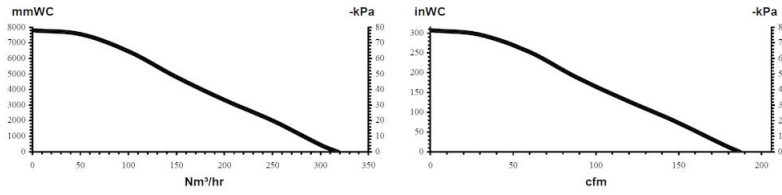
Granulaten Grit

Ejectorzuiger 710A

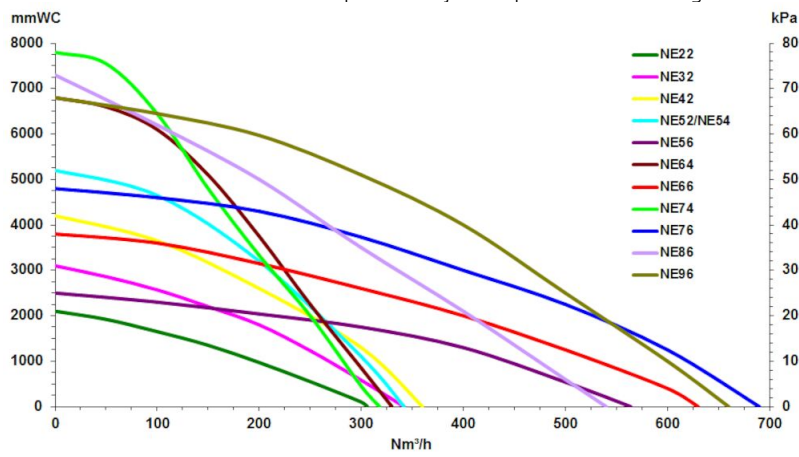
Afbeelding	Naam voor Datasheet	Model
	710A - NE74, S200.	42171000

Slang type	Specificaties	Temperatuurbereik, °C	Slangkoppelingen einde werkslang	Slangkoppelingen einde koppelslang	Slangaansluiting op de haspel, werkslang	Slangaansluiting op de haspel, koppelslang
PU12	Geschikt voor abrasieve materialen. Transparante polyurethaan. Versterkt met ingewerkte stalen spiraal.	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

Ejectorzuiger 710A



Air powered ejectors pressure / flow diagram



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure