

722A

Kraftig støvsamler med pre-separator



En ekstremt kraftig sugenhet for innsamling av grus og annet granulert materiale ved sprengningsarbeid. Kombinasjonen av høyt vakuum og høy luftgjennomstrømning gjør materialtransport over lange avstander mulig. Kompakt design, bygget på en ramme med mulighet for transport med truck. Utstyrt med grus- og støvseparator. Den rene grusen blir samlet i en silo og kan brukes på nytt. Støvet er fanget i et høyeffektivt NCF filter og slippes i en søppelbøtte eller pose.


- Høyt vakuum og stor luftgjennomstrømning
- Støvseparasjon fra grus og granulat
- Effektivt selvrensende NCF-filter

Produktnavn	722A
Installasjon	Utendørs, Innendørs
Rengjøringsmetode, filter	Rensing med reversert luft
Bruksområde	[granulate], [grit], [swarf]
Volum, støvbeholder (L)	67+220
Filterområdet (m ²)	5,25
Filtertype	Kuvertfilter
Antall filterelementer	70
Filtermateriale	Vyon 5,25
Slangetype	PU12
Compressed air requirement	8,6 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	660
Noise level (dB(A))	78.0
Max vacuum (kPa)	-68
Vekt (kg)	300
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	76
Avklaring av teknisk informasjon	Med sugemunnstykke



Granulate Grit Swarf




722A

Bilde	Navn på datablad	Model
	722A - NE96,S200 med manuell utslippsventil	42172200*

*Med sugemunnstykke

Slangetype	Spesifikasjon	Temperaturområde (°C)	Endekobling, distribusjonsslange	Endekobling, innløpsslange	Slangetilkobling på trommel, distribusjonsslange	Slangetilkobling på trommel, innløpsslange
PU12	Solid slange. Velegnet for slitende materialer. Transparent polyurethan 1,2mm. Forsterket med innstøpt stålspiral.	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

722A

Tilbehør		Artikkelnummer
	Control S for NE 22-76	43220001
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE86-96	43222008

722A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure