

722A

Výkonná filtrační jednotka s předseparátorem.



Extrémně výkonná vysokopodtlaková jednotka pro sběr prachu z otryskávání a jiného granulovaného materiálu. Kombinace vysokého podtlaku a velkého objemu nasávaného vzduchu umožňuje dopravu materiálu na dlouhé vzdálenosti. Kompaktní design, postavený na rámu s možností transportu vysokozdvizným vozíkem. Vybaven hrubým a jemným odlučováním prachu. V případě odsávání od otryskávání se čisté abrazivo shromažďuje samostatně v zásobníku a může být znovu použito. Prach je zachycen na vysoce efektivním NCF filtru a je předáván do sběrné nádoby nebo pytle.


- Vysoký podtlak a průtok
- Separuje prach z granulátu
- Účinný samočisticí NCF filtr

Název produktu	722A
Instalace	Vnější, Vnitřní
Metoda čištění filtru	Zpětný vzduchový proplach
Použití	Granulát, Drť, Třísky
Objem sběrné nádoby (l)	67+220
Filtrační plocha (m ²)	5,25
Typ filtru	Hadicový filtr
Počet filtračních elementů	70
Materiál filtru	Vyon 5,25
Typ hadice	PU12
Compressed air requirement	8,6 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	660
Noise level (dB(A))	78.0
Max vaccum (kPa)	-68
Hmotnost (kg)	300
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	76
Ujasnění technických údajů	S gulperovou hlavící



Granulát Drť Třísky




722A

[image]	Jméno datasheetu	[model]
	722A - NE96, S200 s manuálním vyprazdňovacím ventilem	42172200*

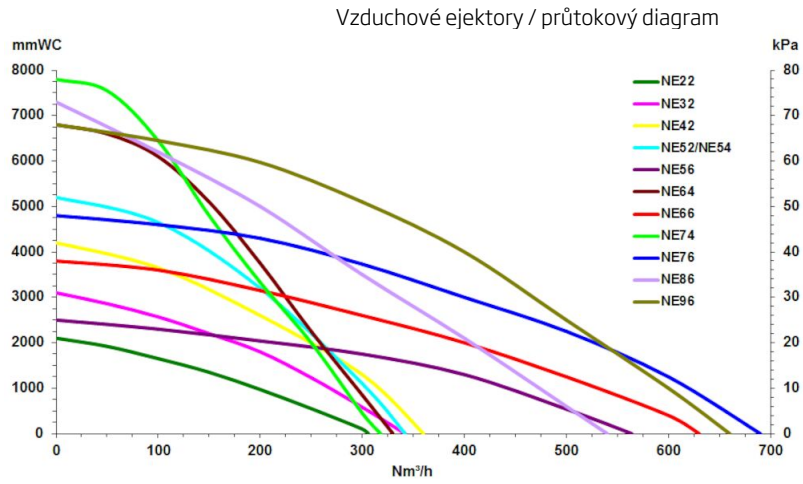
*S gulperovou hlaví

Typ hadice	Specifikace	Rozsah teplot, °C	Hadicový fitink na volném konci hadice, distribuční hadice	Hadicový fitink na volném konci hadice, přívodní hadice	Připojení hadice na naviják, distribuční hadice	Připojení hadice na naviják, přívodní hadice
PU12	Vhodné pro brusné materiály Transparentní polyuretan Vyztuženo vložkou ocelovou spirálou	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

722A

[accessory]		[partno]
	Kontrola S pro NE 22-76	43220001
	Ovládání Spro NE 22-76	43220026
	Ovládání Spro NE86-96	43222008

722A



Vzduchové ejektory

Všechny údaje o výkonu jsou založeny na tlaku vzduchu 7 barů