

115A EX - Ejektorový systém 50

Upratovanie prachu, granulátu a kvapalín

Jednotka poháňaná stlačeným vzduchom a ľahkým príslušenstvom na upratovanie podláh, stien, nosníkových konštrukcií apod. Kapacita je vyššia, ako má väčšina prenosných elektrických vysávačov na trhu.

Štandardný barel dokáže tento vysávač naplniť do dvoch minút, sací výkon je dostatočný aj pre ťažké práce.

Schválená vysoko podtlaková jednotka podľa ATEX; Ex 3GD c IIC 60 °C (T6).

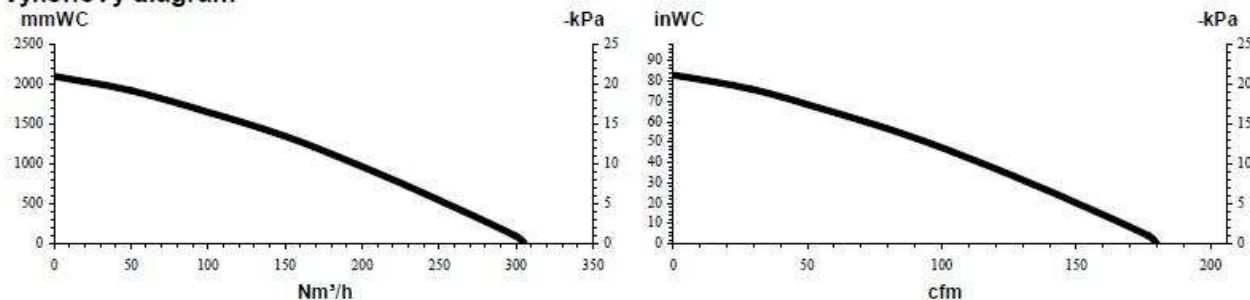
- Jednoduchá a robustná
- Jednorazové prachové vrečko
- Schválené podľa ATEX



Technická špecifikácia

MODEL	115A EX
Použitie	prach, granulát, tekutina, triesky
Certifikácia	CE, EX
Max. podtlak	2100 mmWC
Max. prietok vzduchu jednotky	342 m ³ / h
Spotreba stlačeného vzduchu	1,6 Nm ³ / min
Tlak stlačeného vzduchu	700 kPa
Hlučnosť - vzdialenosti: 1 m - výška: 1,6 m	72 dB(A)
Filter, hlavný, plocha	0,35 m ²
Filter, hlavný, schválená trieda	M
Filter, hlavný, typ	patróna
Filter, hlavný, materiál	polyester - teflón
Filter, hlavný, metóda čistenia (schválená trieda EN 60335-2-69)	manuálny
Objem kontajneru	67 litrov
Využitelný objem kontajneru	40 litrov
Štandardný priemer odsávacej hadice	51 mm
Štandardná dĺžka odsávacej hadice	7,5 m
Štandardná kvalita odsávacej hadice	PE/C
Hmotnosť	51 kg

Výkonový diagram



Nevyhnutný rozmer prívodu stlačeného vzduchu

Priemer	Dĺžka
12 mm – ½"	1 – 8 metrov
20 mm – ¾"	9 – 58 metrov
25 mm – 1"	59 – 200 metrov
32 mm – 1 ¼"	201+ metrov
38 mm – ½"	-
51 mm – 2"	-
63 mm – 2 ½"	-

Dôležité: Príliš dlhá alebo príliš malá hadica, výsledok tlakovej straty prívodu stlačeného vzduchu a preto zníženie kapacity. Spojky musia mať dostatočnú prietokovú plochu. Rýchlospojky nie sú odporúčané. Vzhľadom ku kontinuálnej prevádzke kompresoru vysokou rýchlosťou odporúčame kompresor s vyššou kapacitou ako je spotreba podtlakovej jednotky.

www.gamin.sk/115a-ex