

### 221A Ex

#### Viacúčelová jednotka s príslušenstvom na upratovanie

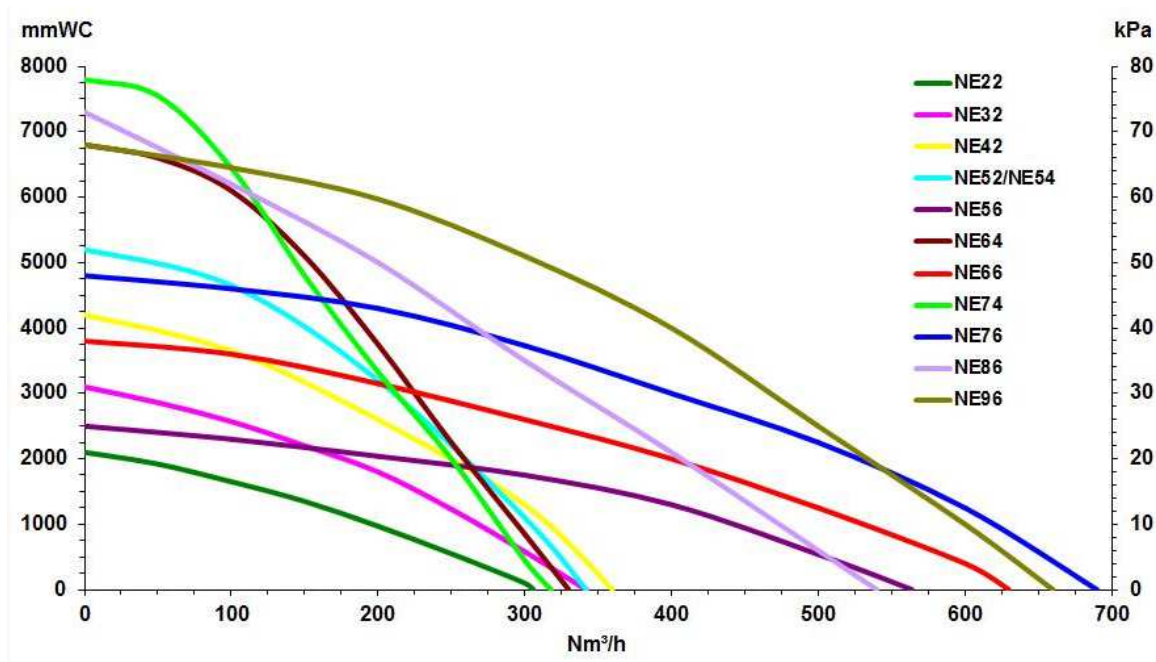
Vysokopodtlaková jednotka do výbušného prostredia navrhnutá špeciálne pre odsávanie a oddelenie horľavého a explozívneho prachu.

Jednotka obsahuje výkonnejšiu ejektorovú hlavu NE52. Schválená vysoko podtlaková jednotka podľa ATEX; Ex II 2 GDc IIC 60 °C (T6).



#### Technická špecifikácia

MODEL	221 A EX
Certifikácia	CE, EX
Max. podtlak	5200 mmWC / 52 -kPa
Max. prietok vzduchu jednotky	342 m <sup>3</sup> / h
Spotreba stlačeného vzduchu	3 Nm <sup>3</sup> / min
Tlak stlačeného vzduchu	700 kPa
Hlučnosť	75,5 dB(A)
Typ hlavného filtra	vložka
Materiál hlavného filtra	mikrovlákno
Metóda čistenia hlavného filtra (schválená trieda EN 60335-2-69)	spätný vzduchový ráz
Štandardný priemer odsávacej hadice	51 mm
Štandardná dĺžka odsávacej hadice	7,5 m
Štandardná kvalita odsávacej hadice	PE/C



## Nevyhnutný rozmer prívodu stlačeného vzduchu

Priemer	Dĺžka
12 mm - 1/2"	-
20 mm - 3/4"	1 - 6 metrov
25 mm - 1"	7 - 29 metrov
32 mm - 1 1/4"	30 - 70 metrov
38 mm - 1/2"	71 - 160 metrov
51 mm - 2"	161 + metrov
63 mm - 2 1/2"	-

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/priemyselny-vysavac-221A-EX](http://www.gamin.sk/priemyselny-vysavac-221A-EX)