

500A EX

Yanıcı sıvı ekstraksiyon için vakumlu temizleyici



Endüstriyel ıslak / kuru vakumlu temizleyici 500A EX, sıvı ve çamurların yanı sıra talaş ve granüller gibi iri parçacıkların toplanması için tasarlanmış tek bir konteyner sistemidir. Vakum konteyneri büyük miktarda malzeme toplar ve tutar. Bu ıslak / kuru vakumlu temizleyici sıvıların hızlı ve basit bir şekilde boşaltılması için bir taban boşaltma vanası içerir. Filtre sistemi bir polyester filtre torbasıdır. Sıvıların aşırı dolmasını önlemek için konteyner, konteyner dolduğunda emişi durduran bir şamandıra topuyla donatılmıştır. ATEX onaylı donanım: EX II 2 GD c IIB 60°C (T6).

- Gizli alanlarda sorunsuzdur
- Taban tahliye vanası
- ATEX onaylı

Medya	500A EX
Kurulum	[Indoor]
Filtre temizlik metodu	[OneWayFilter]
Application	[liquid], [granulate], [swarf]
Çöp kovası (l)	160
Filtre alanı (m ²)	0,59
Filtre türü	[bag]
Filtre adedi	1
Filtre materyali	Polyester-Teflon
Hortum tipi	PVC
Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /dakika
Max airflow (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	75,5
Max vaccum (kPa)	-52
Ağırlık (kg)	102
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



500A EX

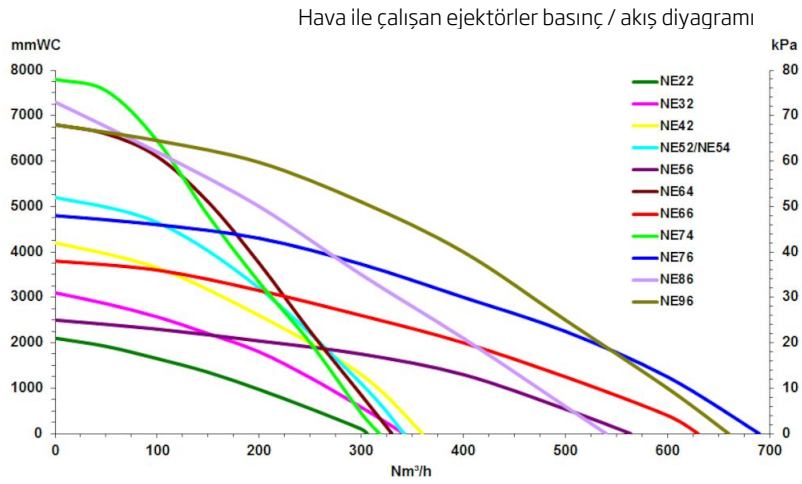
Bilgi Dökümanı ismi	[model]
500A EX - NE52, Küresel şamandıralı	42250000*
500A Ex - NE52, S200, Küresel şamandıralı	42250016**

*Islak temizleme seti, gulper başlığı ve kazıma aletine sahip. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6)

**Temizleme setli. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6)

Hortum tipi	Özellikler	Isı aralığı °C	Hortum bağlantısız uç, dağıtım hortumu	Hortum bağlantısız uç, hortum girişi	Hortum bağlantısı sarma mekanizması üzerinde, dağıtım hortumu	Hortum bağlantısı sarma mekanizması üzerinde, hortum girişi
PVC	Max vakum 84 kPa yarıçapı 60mm gömülü çelik helis ile güçlendirilmiştir	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

500A EX



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure