

## Ekstraksiyon Kolu NEX D

Hijyenin en üstün önceliğe sahip olduğu endüstriler için uygun toz çıkarıcı kol



Nederman yanıcı toz ekstraksiyon kolu NEX D, FDA onaylı içeriklerden imal edilmiş topraklı bir havalandırma hortumu ile donatılmıştır. NEX D toz ekstraktörü hijyenin en önemli öncelik olduğu endüstriler için uygundur.

NEX D toz ekstraksiyon kolu birleşimleri ve ayrı bir montajı kolay hortumu gizli şekilde barındırmaktadır. Kapalı destek kolu, ayrı hortum ve paslanmaz çelik başlık NEX kolunun çok az bakım gerektirdiği ve temizlenmesinin kolay olduğu anlamına gelmektedir. NEX D kolu, 2014/34/EU Yönergesinin kapsamına girmediği için bir EX işaret taşımamaktadır. Ancak EX işareti taşımaya bile ATEX-çalışma Yönergesi 1999/92/EC'ye göre bölge 22 kapsamında kullanım için oldukça uygundur. Patlayıcı toz bulunan ortamlarda kullanılabilmek için kol hortum için helezon ile tekli olarak topraklanmıştır. Hortum FDA onaylı içeriklerle PVC'den imal edilmiştir.

- Çok az bakım
- Temizlemesi kolay
- Çift topraklı
- Esnek kol, konumlandırması kolay
- Patlayıcı ortamlarda, 22. Bölgede kullanım için tavsiye edilir.

Medya	Ekstraksiyon Kolu NEX D
Ses Düzeyi(dB(A))	54-81
Kurulum	[Indoor]
Dumam ısısı	Max 70°C (158 F)
Emiş kolu ölçüsü (mm)	160
Hava Debisi (m <sup>3</sup> /h)	1700
Renk	
Hortum Bağlantı ölçüsü (mm)	



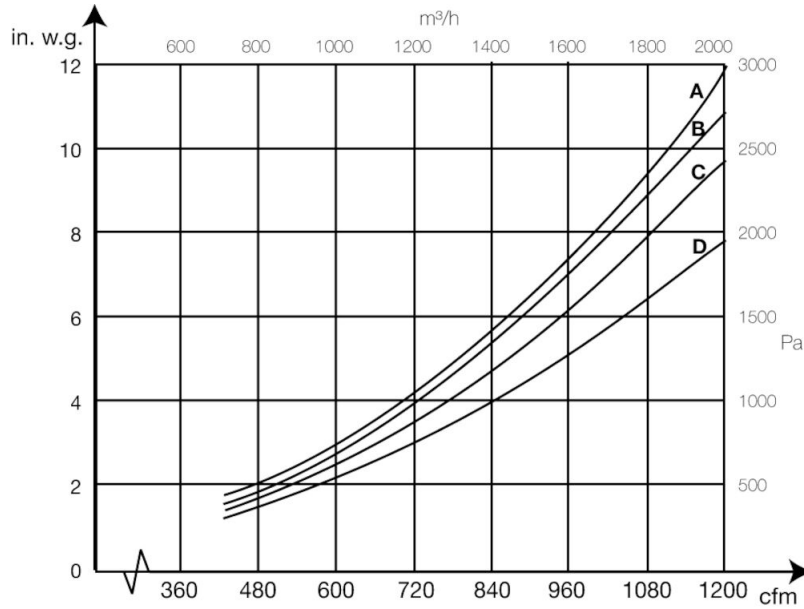
# Ekstraksiyon Kolu NEX D

Bilgi Dökümanı ismi	Kol uzunluğu (m)	Ağırlık (kg)	[model]
Emiş kolu nex d 2m	2	17	10500232
Emiş kolu nex d 3m	3	21	10500332
Emiş kolu nex d 4m	4	28	10500432
Emiş kolu nex d 5m	5	32	10500532
Emiş kolu nex d 2m damperli	2	17	10501232
Emiş kolu nex d 3m damperli	3	21	10501332
Emiş kolu nex d 4m damperli	4	28	10501432
Emiş kolu nex d 5m damperli	5	32	10501532

## Ekstraksiyon Kolu NEX D

	[accessory]	[partno]
	Duman ekstraktörü için duvar desteęi	10372215
	4-5 m NEX kolları için duvar desteęi	10372722
	uzantı seti NEX D/DX 1m	10510132
	uzantı seti NEX D/DX 2m	10510232

## Ekstraksiyon Kolu NEX D



X: airflow m³/h Y: static pressure Pa A: 5 m, B: 4 m, C: 3 m, D: 2 m

