



ALSIDENT® SİSTEM 75 Teleskopik kol

Uzun menzili ile çalışma alanında tasarruf

 **alsident®**
system



Lokal emiş – daha temiz bir çevre için

Bireysel hava emiş sistemlerinin çalışma esnasında emisyon kaynağında konumlanması çevreye kirli havanın yayılmasını engeller. Lokal hava emiş sistemi bu sebeple daha temiz bir çevre için en iyi çözümdür.

Kullanıcı dostu hava emiş kolu

ALSIDENT® SİSTEM hava emiş kolları iç destek çubukları ve yayları ile kendini destekler. Bu yapısı çalışma esnasında emisyon kaynağına yaklaştırmayı kolaylaştıran kullanıcı dostu hava emiş kolu meydana getirir.

Kolay bakım ve uzun kullanım ömrü

ALSIDENT® SİSTEM hava emiş kollarının tek bakım ihtiyacı gereksinime uygun olarak temizlenmesidir. Alet gerektirmeden kolun sökülmesi ve temizlik sonrası tekrar takılması kolaydır.

Bütün ALSIDENT® SİSTEM hava emiş kolları kolay bakım ve uzun kullanım ömrü sağlayan yüksek kaliteli malzemelerden üretilir. Bütün plastik parçalar şok dayanımlı polipropilendir. Alüminyum parçalar anotlanmıştır ve destek birimleri hem içten hem dıştan toz kaplamalıdır. Destek çubukları, yaylar ve vidalar saldırgan ortamlarda uzun ömürlü kullanımı garanti etmesi için asitlere dayanıklı paslanmaz çelikten üretilir. Bütün contaları bakım gerektirmeyecek şekilde tasarlanmıştır.

Basınç kaybı ölçümü ve verimlilik

Danimarka Teknoloji Enstitüsü ALSIDENT® SİSTEM hava emiş kollarının ses seviyeleri, basınç kayıpları ve verimliliklerini ölçmüştür. Lütfen test sonuçları, boyutlandırma diyagramları ve kurulum yükseklikleri için bize başvurunuz.

ALSIDENT® SİSTEM 75 – zarif ve pratik h

Uygulamalar

ALSIDENT® SİSTEM 75 hava emiş kolları 80 – 180 m³/saat arası hava emiş kapasitesi için uygundur.

ALSIDENT® SİSTEM 75 Teleskopik kol, teleskopik tüp ile birlikte 2 bağlantı dirsekli kolun birleşimidir. Teleskopik kol çalışma alanından tasarruf sağlar ve laboratuvarlar, makine atölyeleri, tartım makinaları ve sıvıların boşaltılması gibi sabit çalışma koşulları için uygundur.

Çalışma koşullarına uyarlı

Alsident® Sistem 75 Teleskopik hava emiş kolları standart destek birimleri ile kolaylıkla duvara veya tavana bağlanır.

Standart Alsident® Sistem 75 Teleskopik kollar, 1,300mm veya 1,900mm menzilde iki farklı tipde mevcuttur. Bağlantı tipi ile menzilin birleşimi her çalışma ortamı için uygun hava emiş kolunu ayarlamayı mümkün kılar. Daha detaylı bilgi için ekteki dosyaya göz atın.



AL
– U
Als
lır v
oln
Als
der
olu
Kay

Ma
T
B
D
C
R
1)/A



75 Teleskopik kol tik hava emiş kolu

Alüminium (AL)

– Uygulamaların çoęu için

Alsident® Sistem 75 Teleskopik kol alüminyumdan üretilir ve özel kimyasal dayanım veya iletkenlik taleplerinin olmadığı çevrelerde kullanılır.

Alsident® Sistem 75 AL Teleskopik kollar alüminium tüplerden ve beyaz polipropilen (PP) bağlantı dirseklerinden oluşur. Teleskopik tüp çapı 100mm'den 75mm'ye düşer. Kayan tüp istenen yerde sabitlenebilir ve kendini destekler.

Müşteriye özel çözümler

– kısa teslim süresi

Standart seriye ek olarak, Alsident® Sistem 75 aynı zamanda özel çözümler sunmaktadır. Lütfen en iyi çözüm için bize başvurunuz.

Alsident® hem standart ürünler hem de özel çözümler için kısa teslim süresi sunmaktadır.

Malzemeler

	Sistem 75 AL Teleskopik
Tüpler – Ø 75mm ve Ø 100mm	Anotlanmış alüminyum
Bağlantı ve flanřlar	Polipropilen (PP)
Destek çubukları ve yaylar	Asit dayanımlı p.çelik ¹⁾
Contalar	Polietilen (PE) / Polipropilen (PP)
Redüksiyon	Polietilen HD (PEHD)

1) AISI 316L



ALSIDENT® SİSTEM 75 Teleskopik kollar için aksesuarlar ... geniş davlumbaz ve bağlantı seçenekleri

ALSIDENT® SİSTEM 75 Teleskopik kollar için aksesuar çeşitleri bağlantı birimlerini, davlumbazları ve redüksiyonları içerir.

Bağlantı birimleri (duvar bağlantı ve tavan kolonları) Sistem 100 serisinden ve beyaz toz boyalı çelikten üretilir. Tavan bağlantı kolonları 500 mm ve 1000 mm arasında 3 standart uzunlukta sunulur.

Redüksiyonlar polipropilenden (PP) üretilir ve hava emiş kolundan havalandırma sistemine bağlantı için kullanılır.

ALSIDENT® SİSTEM 75 Teleskopik kolların davlumbazları Sistem 75 serisinden çalışma alanına ve emisyon kaynağının türüne en uygun çözümleri sunar.

Davlumbaz seçimi modele ve malzeme türüne bağlıdır. Davlumbazlar, transparan PETG (poli-etileneterphtalate), anotlanmış veya toz boyalı alüminium malzemelerinden üretilir.

Daha detaylı bilgi için ekteki dosyaya göz atın.

Temsilci



Sistem 75 Teleskopik

	Menzil [mm]	Ürün kodu
	DUVAR BAĞLANTILI	
	950-1300	900-1300-2
	1300-1900	900-1900-2
	TAVAN BAĞLANTILI	
	950-1300	900-1300-3
	1300-1900	900-1900-3

ALSIDENT® SİSTEM 75 kollar üç ayrı parçadan oluşur:
Emiş kolu, başlık ve montaj aparatı.

Başlıkların ve montaj aparatlarının ürün kodları
– lütfen arka sayfaya başvurunuz.

Aksesuarlar ile ilgili daha fazla bilgi için, lütfen
www.alsident.com web sayfasını ziyaret edin.



Başlıklar

EMİŞ UCU	Boyut [mm]	Ürün kodu	ALU (resimdeki gibi) Plastik parça rengi:	
			●	○
	250	1-7525-	-	-
	250	1-7526-	4	5
EMİŞ NOZÜLÜ	Boyut [mm]	Ürün kodu	ALU (resimdeki gibi) Plastik parça rengi:	
			●	○
	250	1-7525-	4	5
EMİŞ BAŞLIĞI	Boyut [mm]	Ürün kodu	ALU (resimdeki gibi) Plastik parça rengi:	
			●	○
	Çap: 200	1-7524-	4	5
	Çap: 200	1-7524*	-	-
	420x320	1-754232-	4	5
	Çap: 280	1-7528-	4	5
	Çap: 385	1-7535-	4	5
	330x240	1-753324-	4	5

*) otoklav için uygundur

- Sadece tek renk
 Mevcut değil

Montaj aparatları

APARAT	Tanım	Ürün kodu	Renk
	Duvar aparatı	2-10035	beyaz ○
		2-10035-22	paslanmaz çelik ○
TAVAN APARATI	Uzunluk [mm]	Ürün kodu	Renk
	500	2-100-500	beyaz ○
	750	2-100-750	beyaz ○
	1000	2-100-1000	beyaz ○

Diğer aksesuarlar

REDÜK-SİYON	Boru çapı [mm]	Ürün kodu	Renk
	100-125	4-100125	beyaz ○
PROTECTIVE GRILL	Boru çapı [mm]	Ürün kodu	Renk
	75	5-17	beyaz ○

ALSIDENT® SİSTEM 75 Teleskopik kollar üç ayrı parçadan oluşur: Emiş kolu, başlık ve montaj aparatı.

Hava emiş kollarının ürün kodları – lütfen arka sayfaya başvurunuz.

Aksesuarlar ile ilgili daha fazla bilgi için, lütfen www.alsident.com web sayfasını ziyaret edin.

Temsilci