

tescilli kalite

UL Sertifikalı Esnek Hava Kanalları



AFS[®]

afs.com.tr

UL Listed seri



UL 181
Class 1

ALUAFS.70 UL (AIR CONNECTOR)

Kanal Konstrüksiyon	: 3 kat alüminyum 2 kat polyester
Kanal Nominal Kalınlığı	: 70 mikron
Çap	: 52 - 254 mm (2"-10")
Tel Aralığı	: 35 mm (ø ≥ 127 mm)
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	: -18 °C / +130 °C (0-265 F)
Hava Akış Hızı	: 30 m/s (maks.) (5910 ft/min)
Çalışma Basıncı	: 3000 Pa (maks.) 14 ft'den uzun olmayan kurulum için
Standart Uzunluk	: 7,6 m (25 ft)
Paketleme	: Tekli karton kutu
Ateşe Tepki	: Zor alevlenici
Alev Yayılma Endeksi	: < 25
Geliştirilmiş Duman Endeksi	: < 50
Sertifika	: UL 181 Listed Class 1 Air Connector



UL 2158A

ALUAFS DRYER DUCT (Kurutma Borusu)

Kanal Konstrüksiyon	: 3 kat alüminyum 2 kat polyester
Kanal Nominal Kalınlığı	: 70 mikron
Çap	: 102 mm (4")
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	: -18 °C / +130 °C (0-265 F)
Hava Akış Hızı	: 30 m/s (maks.)
Çalışma Basıncı	: 3000 Pa (maks.)
Standart Uzunluk	: Maks. (2,4 m)
Paketleme	: Tekli karton kutu
Ateşe Tepki	: Zor alevlenici
Alev Yayılma Endeksi	: < 25
Geliştirilmiş Duman Endeksi	: < 50
Sertifika	: UL 2158A Clothes Dryer Transition Duct



Tüm teknik data sadece bilgi amaçlıdır.
Firmamız haber vermeden bu bilgileri
değiştirme hakkına sahiptir.

Havalandırma performansında en gelişmiş deneyim

ISOAFS-ALUUL

Dış Çeket Konstrüksiyon	: 1 kat alüminyum 2 kat polyester
Dış Çeket Kalınlığı	: 45 mikron
İç Kanal Konstrüksiyon	: 2 kat polyester 1 kat alüminyum
İç Kanal Nominal Kalınlığı	: 45 mikron
İzolasyon - Yoğunluk - Kalınlık	: Ecosoft - 20 kg/m ³ - 25 mm/50 mm
Çap Aralığı	: 52 - 457 mm (2"-18")
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	: -18 °C / +130 °C (0-265 F)
Hava Akış Hızı	: 15 m/s (Maks.)
Çalışma Pozitif Basıncı	: 3000 Pa (Maks.)
Çalışma Negatif Basıncı	: 150 Pa (Maks.)
R-İzolasyon Değeri	: 4,2 (10°C)
R-İzolasyon Değeri (50 mm)	: 8,4 (10°C)
Standart Uzunluk	: 7,6 m (25 ft)
Paketleme	: Tekli karton kutu
Alev Yayılma Endeksi	: < 25
Geliştirilmiş Duman Endeksi	: < 50
Sertifika	: UL 181 Listed Class 1 Air Duct



Özellikleri

- UL Listed sertifikalı ve etiketli
- Formaldehit içermeyen yumuşak ECOSE teknoloji cam yünü
- Yüksek gerilimli çelik tel ile güçlendirilmiş ve çok katmanlı alüminyum ve polyesterden üretim
- Korozyon ve paslanmaya dayanıklı
- Yırtılma ve delinmeye dayanıklı takviyeli ceket yapısı
- Mantar ve küfe karşı dirençli

Uyumlu Sertifikalar

- UL 181 (UL LISTED)
- NFPA 90A & 90B
- IMC, IRC, UMC



online
sertifika için
taratın

UL Sertifikalı Esnek Hava Kanalları



AFS[®]

BORU SAN. AŞ

İvedik OSB 1468. Cad. No: 153
06370 Yenimahalle ANKARA/TÜRKİYE
T: +90 312 395 48 60
F: +90 312 395 48 68

afs.com.tr

   [afsflex](https://www.afsflex.com)

