



**DKP Siyah Sac Kanal İmlt. San. ve Tic. Ltd. Şti.**

***DKP - SİYAH SAC - PASLANMAZ KAYNAKLI HAVA KANALLARI***

**DKP - SİYAH SAC - PASLANMAZ KAYNAKLI HAVA KANALLARI**

***DKP VE SİYAH SAC KANALDA  
KALİTE VE PROFESYONELLİK***



## KENDİNDEN FLANŞLI SİYAH SAC HAVA KANALI

DW 144 Standartlarında 1,2 mm ile 10 mm aralıklarında imal edilir. Üç köşeden kıvrılıp tek köşeden kaynaklanır. Kaynaklama işleri robot teknolojisi ile yapılmaktadır.



### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Köşe parçası 2-8 mm kalınlıktadır. Civata, somun ve klips ile montajı yapılır.
- Flanş genişliği 25 mm'dir.
- 15x5 mm seramik elyaf conta ile birleştirilir.
- Conta ısı dayanımı 600°C'dir.
- Kanalların üzerindeki boya 600°C'ye dayanıklı reçine esaslı Alüminyum boya ile boyanmaktadır.







## KÖŞEBENT FLANŞLI SİYAH SAÇ HAVA KANALI

DW 144 Standartlarında 1,2 mm ile  
10 mm aralıklarında imal edilir.  
Üç köşeden kıvrılıp tek noktadan  
robot teknolojisi ile yapılmaktadır.



### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Civata ve somun ile montajı yapılır.
- Flanş genişliği 30-40-50 mm'dir.
- 15x5 mm seramik elyaf conta ile birleştirilir.
- Conta ısı dayanımı 600°C'dir.
- Kanalların üzerindeki boya 600°C'ye dayanıklı reçine esaslı Alüminyum boyadır.







## GÖNYE KAYNAKLI SİYAH SAC HAVA KANALI

- DW 144 Standartlarında 1.2mm ile 10mm aralıklarında imal edilmektedir.
- Üç köşeden kıvrılıp tek köşeden kaynaklama işleri robot teknolojisi ile yapılmaktadır.



### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 1.2 ile 10 mm arasında üretilir.
- Montaj tamamen kaynaklıdır.
- İmalat sırası kısa, fakat sahadaki montajı uzun zaman alır.
- Conta ve mastik gerektirmez.
- Kanalların üzerindeki boya 600°C dayanıklı reçine esaslı Alüminyum boya ile boyanmaktadır.







## DAİRESEL FLANŞLI HAVA KANALI

- DW 144 standartlarında 1.2 ile 10mm aralıklarındaki malzemeden imal edilir.
- Lama demirden flanşlar bükülerek kanalın her iki ucuna robot teknolojisi ile kaynatılmaktadır.
- Bu flanşlar eşit aralıklı delikler delinerek kanallar birbirlerine eklenmektedir.



## TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Ø 100 - Ø 2600 mm aralıklarında üretilir.
- 4 mm kalınlığında Lama flanş kullanılır.
- Flanşlar standart deliklidir.
- Maksimum uzunluk 1500-3000 mm'dir.
- Kanalın üzerindeki boya 600°C'ye dayanıklı reçine esaslı Alüminyum boyadır.
- Civata ve somun ile birleştirilir.







## DAİRESEL MUFLU HAVA KANALI

- DW 144 Standartlarında muflu geçmeli tip olarak imal edilir.

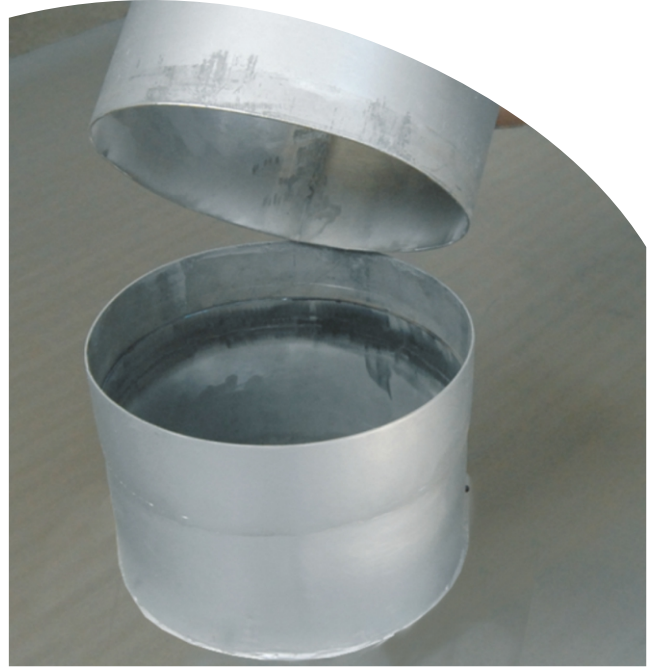
### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Montajı kolay olup, mükemmel sızdırmazlık sağlar.
- Civata, somun ve conta gerektirmez.
- Maliyeti flanşlıya göre daha düşüktür.
- Maksimum uzunluk 1500-3000 mm'dir.
- Kanalların üzerindeki boya 600°C'ye dayanıklı reçine esaslı Alüminyum boyadır.



## FİTTİNGS SİYAH SAC HAVA KANALI

- Kanal imalatına göre imalatı daha fazla zaman almaktadır.
- Kaynak yerleri fazla olduğundan üretim sonrası teste tabi tutulur.











**DKP Siyah Sac Kanal İmlt. San. ve Tic. Ltd. Şti.**

**MUTFAK EGZOST - DUMAN EGZOST - YANGIN TAHLİYE**

SMACNA VE DW-144 STANDARTLARINA UYGUN,  
SİYAH VE DKP ÇELİK SAC MALZEMESİ İLE,  
1,2 MM İLE 8 MM ARALIKLARINDA,  
DKP PRİZMATİK KENDİNDEN FLANŞLI HAVA KANALLARI,  
DKP PRİZMATİK KÖŞEBENT FLANŞLI HAVA KANALLARI,  
DKP PRİZMATİK GÖNYE KAYNAKLI HAVA KANALLARI,  
DKP DAİRESEL FLANŞLI / MUFLU HAVA KANALLARI,  
DKP SACDAN JET-KAP VE YAĞ TOPLAMA HAZNESİ İMALATI,  
DKP SACDAN ACCESS MÜDAHALE KAPAĞI İMALATI  
0,50 İLE 6 MM ARASI KAYNAKLI VE KENETLİ PASLANMAZ  
HAVA KANALLARI İMALATLARI

### Hizmetlerimiz

**Prizmatik Siyah Sac Hava Kanalları İmalatı (1.2 mm - 10 mm)**  
**Dairesel Siyah Sac Hava Kanalları İmalatı (1.2 mm - 10 mm)**  
**Prizmatik ve Dairesel Paslanmaz Sac Hava Kanalları İmalatı (0.5 mm - 6 mm)**

**Esenler Mahallesi Kahramanlar Caddesi No:67/1 Pendik / İstanbul - TR.**

**Tel.: +90 216 307 54 60**

**info@dkpsiyahsackanal.com / www.dkpsiyahsackanal.com**