

WORLD OF FITTINGS

TEDARİK SIKINTISI YAŞANMAZ

ASME B16.9

Dirsekler

kısa yarıçap, uzun
yarıçap
45°, 90°, 180°

T parçalar

eşit
redüksiyonlu

Dış çaplar

1/2" - 24"

Redüksiyonlar

konsentrik
eksantrik

Kepler

Et kalınlığı

ASME B36.10'a
göre (SCH 20 -
XXS) ve B36.19
(SCH 10S - XXS)

Karbon çelik

- WPB
- WPL6
- WPHY 52
- WPHY 60
- WPHY 65
- WPHY 70
- WP11
- WP22
- WP5
- WP9
- WP91
- WP92

Paslanmaz çelik

- WP304/304L
- WP304H
- WP321/321H
- WP347/347H
- WP316/316L
- WP316Ti
- UNS S31803
- UNS S32750
- WP310S

EN 10253 Bölüm 2 ve Bölüm 4

Dirsekler

2D, 3D, 5D
45°, 90°, 180°

T parçalar

eşit
redüksiyonlu

Dış çaplar

10,0 mm - 610,0 mm

Redüksiyonlar

konsentrik
eksantrik

Kepler

Et kalınlığı

EN 10253 Bölüm
2'ye göre (Seri 1 - 8
ve daha kalın)

Karbon çelik

- P235GH-TC1
- P235GH-TC2
- P265GH-TC1
- P265GH-TC2
- 16Mo3
- 13CrMo4-5
- 10CrMo9-10
- X10CrMoVNb9-1
- X10CrWMoVNb9-2
- P215NL
- P265NL
- L360NE
- P355N
- P355NL1
- P355NH

Paslanmaz çelik

- 1.4306
- 1.4307
- 1.4541
- 1.4550
- 1.4539
- 1.4571
- 1.4404
- 1.4462
- 1.4828
- 1.4841
- 1.4845
- 1.4878

MÜKEMMEL STOK, İŞLEME MERKEZİ, UZMAN HİZMET

BAĞLANTI ELEMANLARI UZMANI

STAROFIT, 100'den fazla farklı malzemede alın kaynağı dirsekleri ve bağlantı elemanları tedarik eder: Alaşimsız ve alaşımli çelikler, yüksek alaşımli çelikler, dubleks çelikler ve özel malzemeler. Depomuzda çok geniş bir stok bulunduruyoruz. Dolayısıyla, temel uzmanlık alanımız sıra dışı talepleri karşılamaktır.

İşleme merkezimizde dirsek ve bağlantı elemanlarını müşteri taleplerine göre kısa sürede işleyebiliyoruz:

- Alın kaynağı için konik delme ve pah kırma
- 610,0 mm dış çapa kadar bağlantı elemanları
- Standartlara uygun uç işleme (örneğin ISO 9692-1, DIN 2559 Bölüm 1+2; ASME B 16.25)
- İstenen açıda dirsek kesimi (30°, 45°, 60° vb.)
- Teknik çizim veya müşteri taleplerine göre işleme

STAROFIT, DIN EN standartları komisyonunun aktif bir üyesidir ve aşağıdaki standartlara uygunluk konusunda TÜV onaylı bir üreticidir:

- ISO 9001: 2015
- ISO 14001: 2015
- PED 2014/68/EU
- AD 2000-W 0

STAROFIT, AD 2000-Merkblatt W0 ve PED 2014/68/ EU standartlarına uygun olarak TÜV sertifikalı bir üretici olduğundan, STAROFIT ürünleri zorunlu denetim tabi sistemlerde kullanılmaya uygundur.

Ek hizmet avantajları:

- Üçüncü taraf denetimi:
- EN 10204-3.2; TÜV, DNV, LR, BV vb. tarafından onaylı
- Basınç hesaplama hizmeti
- Malzeme testleri
- Özel işaretleme
- Yüzey işlemleri
- Müşteriye özel paketleme

