

# NEXXEN

Engineering & Tecnology

2026 Ocak Fiyat Listesi



ENGINEERED | TÜRKİYE

*“Su, orman ve yaşam kaynaklarımızı korumak  
hepimizin ortak sorumluluğudur!”*



ENGINEERED | TÜRKİYE



# İçindekiler Tablosu

Hakkımızda	01
Vizyon & Misyon	02
2P. A216 Çelik Küresel Vana Kullanım Alanları	03
2P. A216 Çelik Küresel Vana Fiyat Listesi	04
2P. Paslanmaz Çelik Küresel Vana Kullanım Alanları	05
2P. 304 Çelik Küresel Vana Fiyat Listesi	06
2P. 316 Çelik Küresel Vana Fiyat Listesi	07
Kelebek Vana Kullanım Alanları	08
Wafer Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (Nikel Kaplı Klapeli-Kollu)	09
Wafer Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (Nikel Kaplı Klapeli-Dişli Kutulu)	10
Wafer Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (304 Klapeli-Kollu)	11
Wafer Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (304 Klapeli-Dişli Kutulu)	12
Wafer Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (316 Klapeli-Kollu)	13
Wafer Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (316 Klapeli-Dişli Kutulu)	14
Lug Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (Nikel Kaplı Klapeli-Kollu)	15
Lug Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (Nikel Kaplı Klapeli-Dişli Kutulu)	16
Lug Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (304 Klapeli-Kollu)	17
Lug Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (304 Klapeli-Dişli Kutulu)	18
Lug Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (316 Klapeli-Kollu)	19
Lug Tip Kelebek Vana Fiyat Listesi (316 Klapeli-Dişli Kutulu)	20
Sunduğumuz Hizmetler	21
Ekibimizle Tanışın	22
Referanslarımız	23
Yaptıklarımız Kendini Anlatır	24
Bizi Farklı Kılan Nedir?	25
Birlikte Değer Üretelim	26



Biz Kimiz

# Hakkımızda

Akış kontrolü; yalnızca bir ürün değil, hayatın ve endüstriyel sistemlerin sürekliliğini sağlayan temel bir dengedir.

Biz, endüstriyel vana ve akış kontrol ekipmanları alanında; güvenilirlik, süreklilik ve sorumluluk ilkeleriyle hareket eden bir tedarik ve çözüm ortağıyız. Ürün portföyümüzde yer alan vanalar ve bağlantı elemanları, farklı endüstriyel uygulamalarda akışın güvenli ve kontrollü şekilde yönetilmesini hedefler.

Çalışma anlayışımız; standartlara uygunluk, teknik doğruluk ve uzun vadeli kullanım güvenliği üzerine kuruludur. Her ürünün, kullanıldığı sistemin bir parçası olduğu bilinciyle hareket eder; seçimden tedarike kadar tüm süreçlerde bu dengeyi gözetiriz.

Akışı yönetirken yalnızca sistemleri değil, doğal kaynakları ve yaşam döngüsünü de dikkate alırız. Bu yaklaşımı, iş yapış biçimimizin ayrılmaz bir parçası olarak görürüz.



ENGINEERED | TÜRKİYE

# Vizyonumuz

"İnsanların hayatına değer katan fikirler, çözümler ve üretimler ortaya koyarak; güven, etik ve sürdürülebilirlik temelinde global ölçekte iz bırakan bir marka olmak. Yaptığımız her işte kaliteyi, sorumluluğu ve insan odaklı yaklaşımı merkeze alarak, bulunduğumuz her alanda kalıcı etki yaratmak."



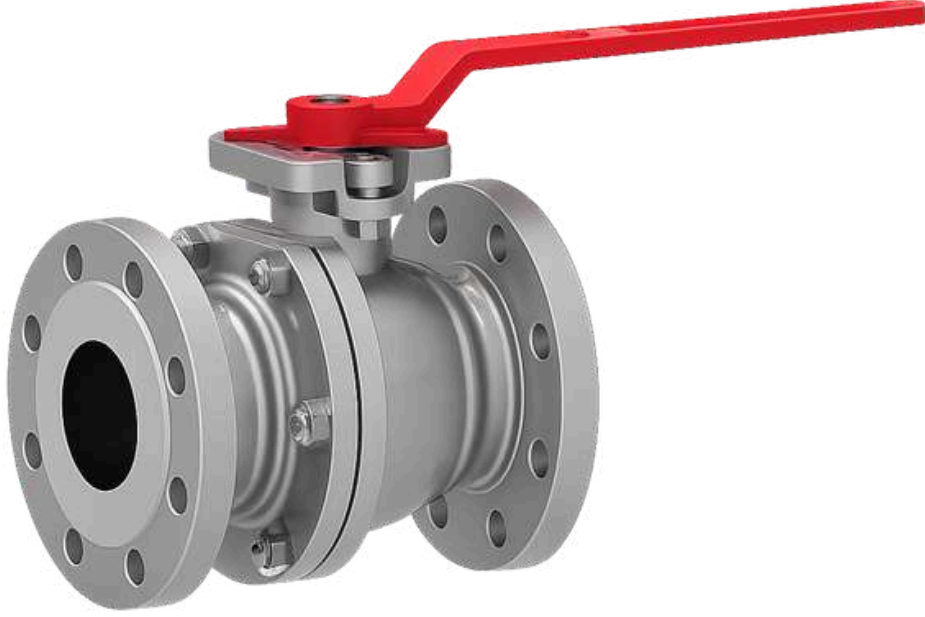
# Misyonumuz

"Sorumluluk bilinci, etik değerler ve kalite anlayışıyla; insanların hayatına anlam katan, güven veren ve sürdürülebilir çözümler üretmek. Yaptığımız her işte insanı merkeze alarak, bulunduğumuz her alanda uzun vadeli değer yaratmak ve paydaşlarımızla birlikte büyümek."

ENGINEERED | TÜRKİYE

# 2P. A216 ÇELİK KÜRESEL Vana

EN 1092 PN16 / PN25 / PN40



A216 Karbon Çelik İki Parçalı Küresel Vanalar, akışkanın hızlı, güvenli ve tam sızdırmazlıkla kontrol edilmesinin gerekli olduğu endüstriyel uygulamalar için tasarlanmıştır. Küresel kapatma mekanizması sayesinde tam açık-tam kapalı (on-off) kullanımda düşük basınç kaybı sağlar ve akışkan geçişini net bir şekilde keser.

ASTM A216 standartlarına uygun karbon çelik gövde yapısı; su, buhar, gaz, petrol türevleri ve genel proses akışkanları gibi farklı medya türlerinde güvenle kullanılmasına olanak tanır. Yüksek basınç ve sıcaklık dayanımı sayesinde özellikle enerji, petrokimya ve ağır sanayi uygulamalarında uzun ömürlü ve güvenilir performans sunar.

İki parçalı tasarımı; montaj, sökme ve bakım işlemlerinde kolaylık sağlarken, sağlam sızdırmazlık yapısı işletme güvenliğini artırır. A216 karbon çelik iki parçalı küresel vanalar; proses hatları, enerji sistemleri, petrokimya tesisleri, rafineriler ve endüstriyel altyapılarda yaygın olarak tercih edilmektedir.

ENGINEERED | TÜRKİYE

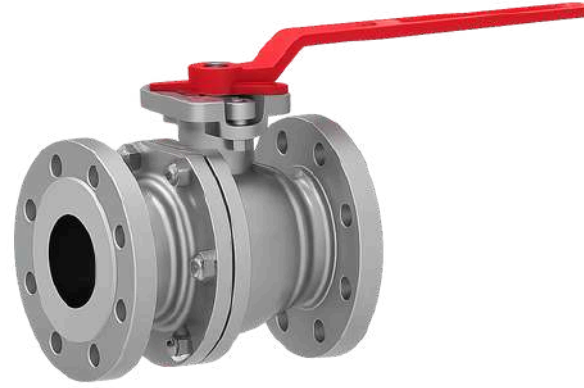
# 2P. A216 ÇELİK KÜRESEL Vana

EN 1092 PN40

Gövde Kapak :A216

Çalışma Sıcaklığı :(-20) C°... (+180) C°

Max. Çalışma Basıncı:40 Bar

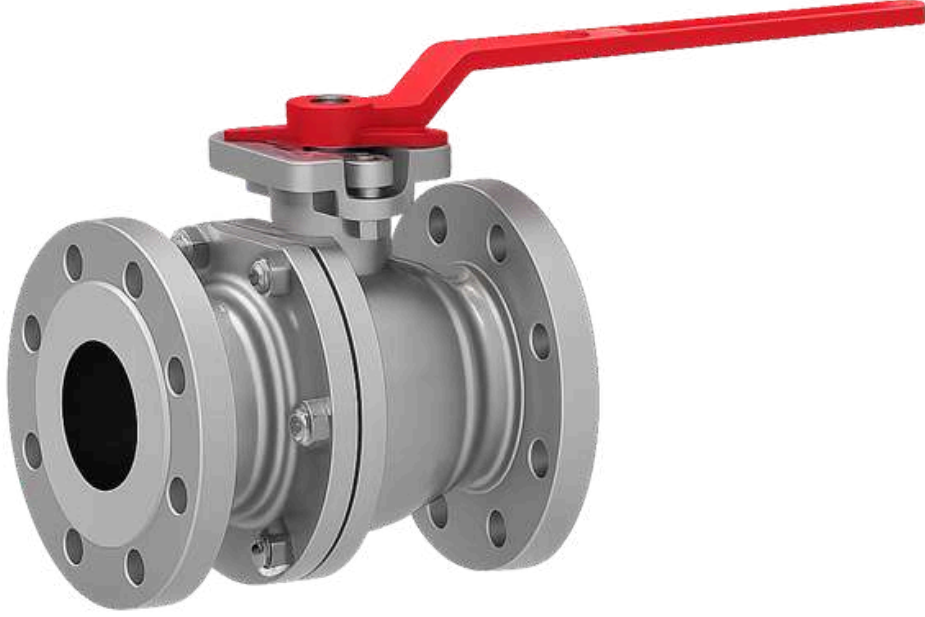


Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BV-A216-2P-15	DN15	\$48
BV-A216-2P-20	DN20	\$53
BV-A216-2P-25	DN25	\$55
BV-A216-2P-32	DN32	\$68
BV-A216-2P-40	DN40	\$78
BV-A216-2P-50	DN50	\$102
BV-A216-2P-65	DN65	\$147
BV-A216-2P-80	DN80	\$198
BV-A216-2P-100	DN100	\$290
BV-A216-2P-125	DN125	\$463
BV-A216-2P-150	DN150	\$707
BV-A216-2P-200	DN200	\$1.248

ENGINEERED | TÜRKİYE

# 2P. PAS. ÇELİK KÜRESEL Vana

EN 1092 PN16 / PN25 / PN40



Paslanmaz çelik iki parçalı küresel vanalar, akışkanın hızlı, güvenli ve tam sızdırmazlıkla kontrol edilmesi gereken uygulamalar için tasarlanmıştır. Küresel kapatma mekanizması sayesinde tam açık-tam kapalı (on-off) kullanımda düşük basınç kaybı sağlar ve akışkan geçişini net bir şekilde keser.

Korozyona dayanıklı paslanmaz çelik gövde yapısı, vanayı su, buhar, gaz, kimyasal akışkanlar ve gıda prosesleri gibi farklı medya türleri için uygun hale getirir. Yüksek sıcaklık ve basınç koşullarına dayanımı sayesinde endüstriyel tesislerde uzun ömürlü ve güvenilir performans sunar.

İki parçalı tasarımı; montaj, sökme ve bakım işlemlerinde kolaylık sağlarken, sağlam sızdırmazlık yapısı işletme güvenliğini artırır. Paslanmaz çelik iki parçalı küresel vanalar; proses hatları, enerji sistemleri, petrokimya tesisleri ve endüstriyel altyapılarda yaygın olarak tercih edilmektedir.

ENGINEERED | TÜRKİYE

# 2P. 304 ÇELİK KÜRESEL Vana

EN 1092 PN40

Gövde Kapak :304

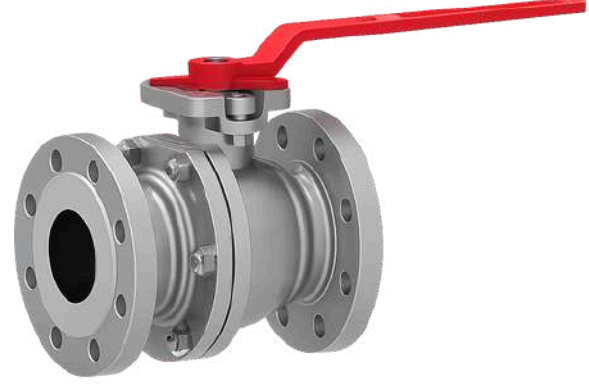
Küre:304 (Dolu)

Hareket Mili:304

Kol:304

Çalışma Sıcaklığı :(-20) C°... (+180) C°

Max. Çalışma Basıncı:40 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BV-304-2P-15	DN15	\$55
BV-304-2P-20	DN20	\$65
BV-304-2P-25	DN25	\$75
BV-304-2P-32	DN32	\$102
BV-304-2P-40	DN40	\$123
BV-304-2P-50	DN50	\$157
BV-304-2P-65	DN65	\$217
BV-304-2P-80	DN80	\$285
BV-304-2P-100	DN100	\$400
BV-304-2P-125	DN125	\$618
BV-304-2P-150	DN150	\$933
BV-304-2P-200	DN200	\$1.555

ENGINEERED | TÜRKİYE

# 2P. 316 ÇELİK KÜRESEL Vana

EN 1092 PN40

Gövde Kapak :316

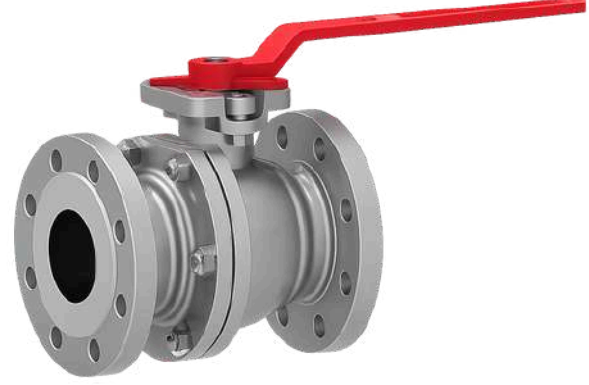
Küre:316 (Dolu)

Hareket Mili:316

Kol:304

Çalışma Sıcaklığı :(-20) C°... (+180) C°

Max. Çalışma Basıncı:40 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BV-316-2P-15	DN15	\$58
BV-316-2P-20	DN20	\$83
BV-316-2P-25	DN25	\$93
BV-316-2P-32	DN32	\$142
BV-316-2P-40	DN40	\$175
BV-316-2P-50	DN50	\$218
BV-316-2P-65	DN65	\$305
BV-316-2P-80	DN80	\$410
BV-316-2P-100	DN100	\$552
BV-316-2P-125	DN125	\$873
BV-316-2P-150	DN150	\$1.282
BV-316-2P-200	DN200	\$2.145

ENGINEERED | TÜRKİYE

# KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16



Kelebek Vanalar, akışkanın hızlı ve güvenli şekilde açılıp kapatılmasının gerektiği hatlarda etkin bir akış kontrolü sağlar. Kompakt yapısı sayesinde sınırlı alanlara sahip tesislerde kolay montaj imkânı sunar ve hat üzerinde minimum yer kaplar. Açık-kapalı (on-off) kullanımda akışın net bir şekilde kesilmesini sağlayarak sistem güvenliğini artırır.

Geniş uygulama alanına sahip olan wafer tip kelebek vanalar; su ve atık su sistemleri, HVAC uygulamaları, yangın tesisatları, enerji hatları, endüstriyel prosesler ve genel tesisat altyapılarında yaygın olarak kullanılmaktadır. Hızlı devreye alma özelliği sayesinde işletme sürekliliğinin önemli olduğu uygulamalarda tercih edilir.

Bakım kolaylığı ve pratik montaj yapısı ile işletme maliyetlerini düşürmeye katkı sağlar. Wafer tip kelebek vanalar, endüstriyel tesisler, altyapı projeleri ve proses hatlarında güvenilir ve verimli bir akış kontrol çözümü olarak öne çıkmaktadır.

# WAFER TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16

Gövde : GGG40

Klape : Sfero Döküm + Nikel Kaplama

Conta: EPDM /NBR

Bağlantı Tipi : Wafer Tip

Çalıştırma Şekli : Manuel Kol (Kollu)

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-GGG40-WT-L-50	DN50	\$32
BF-GGG40-WT-L-65	DN65	\$35
BF-GGG40-WT-L-80	DN80	\$42
BF-GGG40-WT-L-100	DN100	\$55
BF-GGG40-WT-L-125	DN125	\$73
BF-GGG40-WT-L-150	DN150	\$88
BF-GGG40-WT-L-200	DN200	\$143
BF-GGG40-WT-L-250	DN250	\$212
BF-GGG40-WT-L-300	DN300	\$295

ENGINEERED | TÜRKİYE

# WAFER TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16



Gövde : GGG40

Klape : Sfero Döküm + Nikel Kaplama

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Wafer Tip

Çalıştırma Şekli : Dişli Kutulu

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar

Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-GGG40-WT-G-50	DN50	\$69
BF-GGG40-WT-G-65	DN65	\$73
BF-GGG40-WT-G-80	DN80	\$79
BF-GGG40-WT-G-100	DN100	\$95
BF-GGG40-WT-G-125	DN125	\$113
BF-GGG40-WT-G-150	DN150	\$127
BF-GGG40-WT-G-200	DN200	\$204
BF-GGG40-WT-G-250	DN250	\$273
BF-GGG40-WT-G-300	DN300	\$367

ENGINEERED | TÜRKİYE

# WAFER TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16

Gövde : GGG40

Klape : 304

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Wafer Tip

Çalıştırma Şekli : Manuel Kol (Kollu)

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-304-WT-L-50	DN50	\$33
BF-304-WT-L-65	DN65	\$38
BF-304-WT-L-80	DN80	\$45
BF-304-WT-L-100	DN100	\$63
BF-304-WT-L-125	DN125	\$87
BF-304-WT-L-150	DN150	\$108
BF-304-WT-L-200	DN200	\$185
BF-304-WT-L-250	DN250	\$288
BF-304-WT-L-300	DN300	\$430

ENGINEERED | TÜRKİYE

# WAFER TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16



Gövde : GGG40

Klape : 304

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Wafer Tip

Çalıştırma Şekli : Dişli Kutulu

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar

Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-304-WT-G-50	DN50	\$71
BF-304-WT-G-65	DN65	\$76
BF-304-WT-G-80	DN80	\$83
BF-304-WT-G-100	DN100	\$104
BF-304-WT-G-125	DN125	\$126
BF-304-WT-G-150	DN150	\$149
BF-304-WT-G-200	DN200	\$245
BF-304-WT-G-250	DN250	\$350
BF-304-WT-G-300	DN300	\$501

ENGINEERED | TÜRKİYE

# WAFER TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16

Gövde : GGG40

Klape : 316

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Wafer Tip

Çalıştırma Şekli : Manuel Kol (Kollu)

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-316-WT-L-50	DN50	\$40
BF-316-WT-L-65	DN65	\$47
BF-316-WT-L-80	DN80	\$57
BF-316-WT-L-100	DN100	\$82
BF-316-WT-L-125	DN125	\$112
BF-316-WT-L-150	DN150	\$143
BF-316-WT-L-200	DN200	\$250
BF-316-WT-L-250	DN250	\$395
BF-316-WT-L-300	DN300	\$602

ENGINEERED | TÜRKİYE

# WAFER TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16



Gövde : GGG40

Klape : 316

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Wafer Tip

Çalıştırma Şekli : Dişli Kutulu

Çalışma Sıcaklığı : (-10)°C ... (+110)°C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar

Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-316-WT-G-50	DN50	\$79
BF-316-WT-G-65	DN65	\$85
BF-316-WT-G-80	DN80	\$95
BF-316-WT-G-100	DN100	\$121
BF-316-WT-G-125	DN125	\$152
BF-316-WT-G-150	DN150	\$183
BF-316-WT-G-200	DN200	\$311
BF-316-WT-G-250	DN250	\$456
BF-316-WT-G-300	DN300	\$674

ENGINEERED | TÜRKİYE

# LUG TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16

Gövde : GGG40

Klape : Sfero Döküm + Nikel Kaplama

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Lug Tip

Çalıştırma Şekli : Manuel Kol (Kollu)

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-GGG40-LT-L-50	DN50	\$39
BF-GGG40-LT-L-65	DN65	\$46
BF-GGG40-LT-L-80	DN80	\$54
BF-GGG40-LT-L-100	DN100	\$80
BF-GGG40-LT-L-125	DN125	\$98
BF-GGG40-LT-L-150	DN150	\$115
BF-GGG40-LT-L-200	DN200	\$187
BF-GGG40-LT-L-250	DN250	\$277
BF-GGG40-LT-L-300	DN300	\$421

ENGINEERED | TÜRKİYE

# LUG TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16



Gövde : GGG40

Klape : Sfero Döküm + Nikel Kaplama

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Lug Tip

Çalıştırma Şekli : Dişli Kutulu

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar

Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-GGG40-LT-G-50	DN50	\$77
BF-GGG40-LT-G-65	DN65	\$84
BF-GGG40-LT-G-80	DN80	\$92
BF-GGG40-LT-G-100	DN100	\$119
BF-GGG40-LT-G-125	DN125	\$138
BF-GGG40-LT-G-150	DN150	\$155
BF-GGG40-LT-G-200	DN200	\$248
BF-GGG40-LT-G-250	DN250	\$338
BF-GGG40-LT-G-300	DN300	\$493

ENGINEERED | TÜRKİYE

# LUG TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16

Gövde : GGG40

Klape : 304

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : LugTip

Çalıştırma Şekli : Manuel Kol (Kollu)

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-304-LT-L-50	DN50	\$42
BF-304-LT-L-65	DN65	\$50
BF-304-LT-L-80	DN80	\$57
BF-304-LT-L-100	DN100	\$86
BF-304-LT-L-125	DN125	\$109
BF-304-LT-L-150	DN150	\$134
BF-304-LT-L-200	DN200	\$225
BF-304-LT-L-250	DN250	\$348
BF-304-LT-L-300	DN300	\$545

ENGINEERED | TÜRKİYE

# LUG TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16



Gövde : GGG40

Klape : 304

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Lug Tip

Çalıştırma Şekli : Dişli Kutulu

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar

Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-304-LT-G-50	DN50	\$80
BF-304-LT-G-65	DN65	\$88
BF-304-LT-G-80	DN80	\$95
BF-304-LT-G-100	DN100	\$126
BF-304-LT-G-125	DN125	\$149
BF-304-LT-G-150	DN150	\$174
BF-304-LT-G-200	DN200	\$286
BF-304-LT-G-250	DN250	\$409
BF-304-LT-G-300	DN300	\$617

ENGINEERED | TÜRKİYE

# LUG TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16

Gövde : GGG40

Klape : 316

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Lug Tip

Çalıştırma Şekli : Manuel Kol (Kollu)

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-316-LT-L-50	DN50	\$43
BF-316-LT-L-65	DN65	\$53
BF-316-LT-L-80	DN80	\$60
BF-316-LT-L-100	DN100	\$90
BF-316-LT-L-125	DN125	\$116
BF-316-LT-L-150	DN150	\$145
BF-316-LT-L-200	DN200	\$248
BF-316-LT-L-250	DN250	\$386
BF-316-LT-L-300	DN300	\$615

ENGINEERED | TÜRKİYE

# LUG TİP KELEBEK Vana

EN-1092 EN-593 PN16

Gövde : GGG40

Klape : 316

Conta: EPDM/NBR

Bağlantı Tipi : Lug Tip

Çalıştırma Şekli : Dişli Kutulu

Çalışma Sıcaklığı : (-10) °C ... (+110) °C

Max. Çalışma Basıncı : 16 Bar



Kat. NO:	DN	Fiyat \$
BF-316-LT-G-50	DN50	\$81
BF-316-LT-G-65	DN65	\$91
BF-316-LT-G-80	DN80	\$98
BF-316-LT-G-100	DN100	\$129
BF-316-LT-G-125	DN125	\$156
BF-316-LT-G-150	DN150	\$184
BF-316-LT-G-200	DN200	\$309
BF-316-LT-G-250	DN250	\$447
BF-316-LT-G-300	DN300	\$687



# Sunduğumuz Hizmetler

- ✓ Hassas Vana Üretimi



Küresel, sürgülü, glob ve çekvalf vanaların; yüksek basınç, sıcaklık ve zorlu çalışma koşulları için, yüksek hassasiyet ve uzun ömür hedefiyle üretilmesi. Üretim süreçlerimizde kalite, süreklilik ve güvenilirlik önceliklidir.

- ✓ Üretim ve Montaj



Hassas işleme, kontrollü montaj ve güvenilir performans.

- ✓ Test ve Kalite Güvencesi



Üretilen her ürün; basınç, sızdırmazlık ve fonksiyon testlerinden geçirilerek uluslararası standartlara uygunluğu doğrulanır. Test süreçleri tam izlenebilirlik ve raporlama esasına dayanır.

- ✓ Mühendislik ve Özel Çözümler



Standart ürünlerin ötesinde, müşteri ihtiyaçlarına özel olarak tasarlanan, proje bazlı vana ve akış kontrol çözümleri sunulur. Mühendislik yaklaşımımız, uygulamaya özel güvenilir ve sürdürülebilir çözümler üretmeyi hedefler.

ENGINEERED | TÜRKİYE



# Ekibimizle Tanışın

Farklı disiplinlerden gelen, ortak değerlerde buluşan ve birlikte üretmeye inanan bir ekibiz. Çalışma kültürümüz; güven, sorumluluk ve açık iletişim üzerine kuruludur. Her projede ortak akli ve ekip ruhunu ön planda tutarak, sürdürülebilir ve anlamlı sonuçlar üretmeyi hedefleriz.

Head of Marketing

---

*Marka dilimizi; güven, tutarlılık ve insan odaklılık üzerine inşa ederiz. Tüm iletişim süreçlerinde, bulunduğumuz her alanda aynı kurumsal duruşu ve değer bütünlüğünü korumayı hedefleriz.*

# Referanslarımız

"İletişimden üretime kadar her aşamada güven veren, sorumluluk sahibi bir yaklaşımla çalıştık."

– İş Ortağı

"Kalite anlayışı ve çözüm odaklı yaklaşımları, uzun vadeli bir iş birliği kurmamızı sağladı."

– Paydaş

"Süreçlere hâkimiyetleri ve profesyonel duruşları, birlikte çalışmayı kolaylaştırdı."

– Kurumsal Müşteri

"Güven, istikrar ve sürdürülebilirlik; birlikte çalışırken en çok hissettiğimiz değerler oldu."

– Global Partner

"İnsanı merkeze alan yaklaşımları ve şeffaf iletişimleriyle fark yarattılar."

– İş Ortağı

# Yaptıklarımız kendini Anlatır



Farklı alanlarda, aynı sorumluluk ve kalite anlayışıyla değer üreten çalışmalara imza atıyoruz.



## İnsan Odaklı Çalışma Kültürü

Ekip çalışmasını, açık iletişimi ve ortak aklı merkeze alan bir yaklaşım benimsiyoruz. Her projede insanı merkeze alan sürdürülebilir çözümler üretmeyi hedefliyoruz.

## Veriye ve Analize Dayalı Yaklaşım

Karar alma süreçlerimizi analiz, planlama ve ölçülebilir çıktılar üzerine kuruyoruz. Bu sayede şeffaf, tutarlı ve güvenilir sonuçlar elde ediyoruz.

## Güven ve Uzun Vadeli İş Birlikleri

Kısa vadeli kazanımlar yerine, karşılıklı güvene dayalı ve uzun soluklu iş birlikleri kurmayı önceliklendiriyoruz. Her çalışmayı kalıcı bir değer üretme anlayışıyla ele alıyoruz.

Bizi Neden Seçmelisiniz?

# Bizi Farklı Kılan **NEDİR?**

01

İnsan Odaklı  
Yaklaşım

02

Yenilikçi  
Bakış Açısı



03

Deneyimli ve  
Yetkin Ekip

04

Güven ve  
Süreklilik

ENGINEERED | TÜRKİYE

Bizimle İletişime Geçin

# Birlikte Değer Üretelim!

**Adres**

SAKARYA | TÜRKİYE

**E-mail**

info@nexxen.com.tr

**Website**

www.nexxen.com.tr



ENGINEERED | TÜRKİYE

# Ürün Fiyat Listesi

ENGINEERED | TÜRKİYE