

valvos®

MAKSİMUM TEKNOLOJİ
GÜVENLİK

20 GENEL
ÜRÜN
20 BROŞÜRÜ
PRODUCT BROCHURE

www.valvos.com.tr

Aktüatörler

Actuator



Pnömatik Aktüatör
Pneumatic Actuator

Gövde Malzemesi	Body Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die-Cast Aluminium
Gövde Yüzeyi	Body Surface	Eksozant Kaplı	Anodized Coated
Kapak-Piston	Cover-Piston	Alüminyum Enjeksiyon	Die-Cast Aluminium
Mil	Shaft	Çelik Paslanmaz	Steel Shafts
Düveller	Bolts	Paslanmaz	Stainless
Bağlantı	Connection	ISO 5211	ISO 5211



Elektrikli Aktüatör
Electric Actuator

Gövde Malzemesi	Body Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die-Cast Aluminium
Koruma Sınıfı	Ip66	Protection Class	Ip66
Besleme Gücü	300-220-24V	Feed Force	300-220-24V
Opsiyonel	Linear	Optional	Linear



Pnömatik Pistonlu Vana
Pneumatic Angle Piston Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	ASİ 304-316	ASİ 304-316
Sızdırmazlık	Sealing	PTFE	PTFE
Besleme Basıncı	Supply Pressure	4-7 Bar	4-7 BAR
Fonksiyonel	Functional	NO-NC	NO-NC



Limit Switch Kutusu
Switch Box

Gövde Malzemesi	Body Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die-Cast Aluminium
Koruma Sınıfı	Ip67	Protection Class	Ip67
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -80 °C	Working Temperature	-20 °C / -80 °C



Pozisyoner
Positioner

Gövde Malzemesi	Body Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die-Cast Aluminium
Koruma Sınıfı	Ip66	Protection Class	Ip66
Besleme Basıncı	1-7 Bar	Supply Pressure	1-7 Bar
Ortam Sıcaklığı	-10 °C / -80 °C	Ambient Temperature	-10 °C / -80 °C



Namlu Valve
Namlu Valf

Gövde Malzemesi	Body Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die-Cast Aluminium
Çalışma Basıncı	Working Pressure	1-10 Bar	1-10 Bar
Çalışma Voltajı	Working Voltage	220-110-72-48-24-12V	220-110-72-48-24-12V



Ayırma Kolu
Separation Box

Gövde Malzemesi	Steno	Body Material	Ductile Iron
Sızdırmazlık Malz.	Karbon Çelik	Warm Gear Material	Carbon Steel
Mil	ASİ 416 Pas.	Shaft	ASİ 416 Stainless
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -180 °C	Working Temperature	-20 °C / -180 °C



Dişli Kutusu
Gear Box

Gövde Malzemesi	Çİ25	Body Material	Çİ25
Sızdırmazlık Malz.	Karbon Çelik	Warm Gear Material	Carbon Steel
Mil	ISO 5211	Shaft	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -180 °C	Working Temperature	-20 °C / -180 °C

Kelebek Vanalar

Butterfly Valves



Wafer Kelebek Vana
Wafer Butterfly Valves

Gövde Malzemesi	Çİ25-Çİ40	Body Material	Çİ25-Çİ40
Klape	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz	Disc	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz
Conta	EPDM-NBR-Viton-Silikon	Gasket	EPDM-NBR-Viton-Silikon
Mil	ASİ 416	Shaft	ASİ 416
Çalışma Basıncı	0-25 Bar	Working Pressure	0-25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -220 °C	Working Temperature	-20 °C / -220 °C



Wafer Teflon Conta Kelebek Vana
Wafer Butterfly Valve PTFE Teflon Gasket

Gövde Malzemesi	Çİ25-Çİ40	Body Material	Çİ25-Çİ40
Klape	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz	Disc	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz
Conta	EPDM-NBR-Viton-Silikon	Gasket	EPDM-NBR-Viton-Silikon
Mil	ASİ 416	Shaft	ASİ 416
Çalışma Basıncı	0-25 Bar	Working Pressure	0-25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -220 °C	Working Temperature	-20 °C / -220 °C



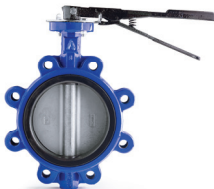
Wafer Teflon Conta Teflon Klape Kelebek Vana
Wafer Butterfly Valve PTFE Teflon Gasket Teflon Disc

Gövde Malzemesi	Çİ25-Çİ40	Body Material	Çİ25-Çİ40
Klape	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz	Disc	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz
Conta	EPDM-NBR-Viton-Silikon	Gasket	EPDM-NBR-Viton-Silikon
Mil	ASİ 416	Shaft	ASİ 416
Çalışma Basıncı	0-25 Bar	Working Pressure	0-25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -220 °C	Working Temperature	-20 °C / -220 °C



Wafer Komple Paslanmaz Kelebek Vana
Wafer Butterfly Valve (Complete Stainless Valve)

Gövde Malzemesi	ASİ 304-316	Body Material	ASİ 304-316
Klape	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz	Disc	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz
Conta	EPDM-NBR-Viton-Silikon	Gasket	EPDM-NBR-Viton-Silikon
Mil	ASİ 416	Shaft	ASİ 416
Çalışma Basıncı	0-25 Bar	Working Pressure	0-25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -220 °C	Working Temperature	-20 °C / -220 °C



Lug Tipi Paslanmaz Klape Kelebek Vana
Lug Type Butterfly Valve (Stainless Steel Disc)

Gövde Malzemesi	Çİ25-Çİ40	Body Material	Çİ25-Çİ40
Klape	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz	Disc	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz
Conta	EPDM-NBR-Viton-Silikon	Gasket	EPDM-NBR-Viton-Silikon
Mil	ASİ 416	Shaft	ASİ 416
Çalışma Basıncı	0-25 Bar	Working Pressure	0-25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -220 °C	Working Temperature	-20 °C / -220 °C



Lug Tipi Teflon Conta Kelebek Vana
Lug Type Butterfly Valve (PTFE Teflon Gasket)

Gövde Malzemesi	Çİ25-Çİ40	Body Material	Çİ25-Çİ40
Klape	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz	Disc	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz
Conta	EPDM-NBR-Viton-Silikon	Gasket	EPDM-NBR-Viton-Silikon
Mil	ASİ 416	Shaft	ASİ 416
Çalışma Basıncı	0-25 Bar	Working Pressure	0-25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -220 °C	Working Temperature	-20 °C / -220 °C



Lug Teflon Conta Teflon Klape Kelebek Vana
Lug Type Butterfly Valve (PTFE Teflon Gasket Teflon Disc)

Gövde Malzemesi	Çİ25-Çİ40	Body Material	Çİ25-Çİ40
Klape	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz	Disc	ASİ304-316 Nİkel-Al Branz
Conta	EPDM-NBR-Viton-Silikon	Gasket	EPDM-NBR-Viton-Silikon
Mil	ASİ 416	Shaft	ASİ 416
Çalışma Basıncı	0-25 Bar	Working Pressure	0-25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -220 °C	Working Temperature	-20 °C / -220 °C



PVC KELEBEK VANA
Pvc Butterfly Valve

Gövde Malzemesi	PVC	Body Material	PVC
Klape	PVC	Disc	PVC
Conta	PVC	Gasket	PVC
Mil	ASİ 416	Shaft	ASİ 416
Çalışma Basıncı	0-25 Bar	Working Pressure	0-25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	-20 °C / -220 °C	Working Temperature	-20 °C / -220 °C

Küresel Vanalar

Ball Valves



İki Parçalı Paslanmaz Dişli Küresel Vana
Two Piece Stainless Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304-316	ANSI 304-316
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	63 Bar	63 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



İki Parçalı Paslanmaz Tepe Flan. Dişli Küresel Vana
Two Piece Stainless Ball Valve(Top Flange)

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304-316	ANSI 304-316
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	63 Bar	63 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



Üç Parçalı Paslanmaz Dişli Küresel Vana
Two Piece Stainless Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304-316	ANSI 304-316
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	63 Bar	63 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



Üç Parçalı Paslanmaz Tepe Flanşlı Dişli Küresel Vana
Two Piece Stainless Ball Valve(Top Flange)

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304-316	ANSI 304-316
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	63 Bar	63 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



Üç Yollu Paslanmaz Dişli Küresel Vana
Three Way Stainless Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304-316	ANSI 304-316
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	63 Bar	63 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



İki Parçalı Paslanmaz Flanşlı Küresel Vana
Two Piece Stainless Flanged Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304-316	ANSI 304-316
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	63 Bar	63 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



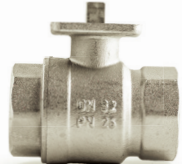
Üç Parçalı Paslanmaz Flanşlı Küresel Vana
Three Piece Stainless Flanged Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304-316	ANSI 304-316
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	63 Bar	63 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



Üç Yollu Paslanmaz Flanşlı Küresel Vana
Three Piece Stainless Flanged Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304-316	ANSI 304-316
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	63 Bar	63 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



Prinç Dişli Küresel Vana
Brass Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	MSB	MSBS
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



PVC Dişli Küresel Vana
PVC Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	PVC	PVC
Sızdırmazlık Mat.	Sealing Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	10 Bar	10 Bar
Tepe Bağlantı	Top Flange	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / -180°C	-30 °C / -180°C



Paslanmaz Monoblok Tepe Flanşlı Küresel Vana
Stainless Steel Monoblock Ball Valve/Top Flange

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 304	ANSI 304
Sızdırmazlık Mat.	Tightness Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	40 Bar	40 Bar
Tepe Bağlantı	Top Connection	ISO 5211	ISO 5211
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-30 °C / 180°C	-30 °C / 180°C



Üç Yollu Döküm Küresel Vana
Three Way Casting Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	Karbon Çelik	Carbon Steel
Küre Malzemesi	Ball Material	ANSI 14C01F	ANSI 14C01F
Çarım Malzemesi	Casket Material	PTFE	PTFE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	16-40 Bar	16-40 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -180°C	-20 °C / -180°C

Prnömatik Aktüatörlü Küresel Vanalar

Pneumatic Actuator Ball Valves



İki Parçalı Dişli Aktüatörlü Paslanmaz Küresel Vana
Two Piece Pneumatic Actuator Stainless Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Üç Parçalı Paslanmaz Pnömatik Aktüatörlü Dişli Küresel Vana
Three Piece Pneumatic Actuator Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Prinç Dişli Aktüatörlü Küresel Vana
Brass Pneumatic Actuator Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Üç Yollu Pnömatik Aktüatörlü Paslanmaz Dişli Küresel Vana
Three Way Pneumatic Actuator Stainless Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



PVC Pnömatik Aktüatörlü Dişli Küresel Vana
PVC Pneumatic Actuator Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



3Yollu Pnömatik Aktüatörlü Paslanmaz Flanşlı Küresel Vana
Three Way Pneumatic Actuator Flanged Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



İki Parçalı Flanşlı Pnömatik Paslanmaz Küresel Vana
Two Piece Pneumatic Actuator Flanged Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Üç Parçalı Flanşlı Pnömatik Aktüatörlü Küresel Vana
Three Piece Pneumatic Actuator Flanged Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Döküm Aktüatörlü Küresel Flanşlı Vana
Casting Pneumatic Actuator Flanged Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak NamurValf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.

Elektrik Aktüatörlü Küresel Vanalar Electric Actuator Ball Valves



İki Parçalı Dişli Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
Two Piece Electric Pneumatic Actuator Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Üç Parçalı Dişli Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
Three Piece Electric Pneumatic Actuator Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Üç Yollu Dişli Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
Three Way Electric Pneumatic Actuator Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Prinç Dişli Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
Brass Electric Pneumatic Actuator Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



PVC Dişli Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
PVC Electric Pneumatic Actuator Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Üç Yollu Flanşlı Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
Three Way Electric Actuator Flanged Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Üç Parçalı Flanşlı Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
Three Piece Electric Actuator Flanged Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



İki Parçalı Flanşlı Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
Two Piece Electric Actuator Flanged Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.



Döküm Flanşlı Elektrik Aktüatörlü Küresel Vana
Casting Electric Actuator Flanged Ball Valve

*Farklı seçimler için satış departmanımıza lütfen sorunuz. Opsiyonel olarak Namur/Valf, Switch box, Pozisyoner Ayırma kolu için lütfen fiyat sorunuz.

*Please ask our sales department for different elections Namur Valve, Switch box, positioner, release lever, please ask for prices.

Çekvalfler- Pislik Tutucular Checkvalves- Strainers



Dişli Paslanmaz Çekvalf
Checkvalves

Gövde Malzemesi	Body Material	AISI 304	AISI 304
Kiçpe Malzemesi	Disc Material	AISI 304	AISI 304
Basınç Sınıfı	Working Pressure	PN 16	PN 16
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -180°C	-20 °C / -180°C



Wafer Tip Çekvalf
Wafer Checkvalve

Gövde Malzemesi	Body Material	Karbon Çelik	Carbon Steel
Kiçpe Malzemesi	Disc Material	AISI 304-316/Karbon Çelik	AISI 304-316/Carbon Steel
Basınç Sınıfı	Working Pressure	PN 16	PN 16
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-10 °C / -100°C	-10 °C / -100°C



Disko Çekvalf
Disco Checkvalve

Gövde Malzemesi	Body Material	AISI 304-AISI 316 Sfero	AISI 304-AISI 316 Sfero
Kiçpe Malzemesi	Disc Material	AISI 304-316 Sfero	AISI 304-316 Sfero
Basınç Sınıfı	Working Pressure	PN 16	PN 16
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -250°C	-20 °C / -250°C



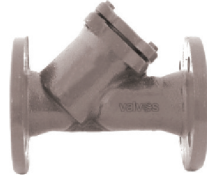
Döküm Flanşlı Çekvalf
Casting Checkvalve

Gövde Malzemesi	Body Material	GG25	GG25
Basınç Sınıfı	Working Pressure	PN 10-16	PN 10-16
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-10 °C / -80°C	-10 °C / -80°C



Flanşlı Çalparo Çekvalf
Swing Checkvalves

Gövde Malzemesi	Body Material	GG25-GGG40	GG25-GGG40
İç Malzeme	Interior Material	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Basınç Sınıfı	Working Pressure	16Bar	16Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	250C	250C



Flanşlı Pislik Tutucu
Flanged Strainers

Gövde Malzemesi	Body Material	GGG40	GGG40
Filtre Malzemesi	Filter Material	AISI 304/Paslanmaz Çelik	AISI 304/Stainless Steel
Basınç Sınıfı	Working Pressure	16Bar	16Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	250C	250C



Dişli Paslanmaz Pislik Tutucu
Strainers

Gövde Malzemesi	Body Material	AISI 304	AISI 304
Basınç Sınıfı	Working Pressure	40 Bar	40 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	180 °C	180 °C

Döküm Vanalar Casting Valves



Pistonlu Vana
Piston Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	GG25-G.JL250	GG25-G.JL250
Kapak Malzemesi	Cover Material	GG25-G.JL250	GG25-G.JL250
Valon Malzemesi	Flywheel Material	Gg20	Gg20
Van Ringi	Valve Ring	Grafit 304	Grafit 304
Basınç Sınıfı	Working Pressure	PN 16	PN 16
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-10 °C / -200°C	-10 °C / -200°C



Glob Vana
Globe Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	GG25-G.JL250	GG25-G.JL250
Kapak Malzemesi	Cover Material	GG25-G.JL250	GG25-G.JL250
Valon Malzemesi	Flywheel Material	Gg20	Gg20
Van Ringi	Valve Ring	Grafit 304	Grafit 304
Basınç Sınıfı	Working Pressure	PN 16	PN 16
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-10 °C / -200°C	-10 °C / -200°C



Flanşlı Döküm Küresel Vana
Flanged Casting Ball Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	Dk-6	Dk-6
Küre Malzemesi	Cover Material	ANSI 1.4030F	ANSI 1.4030F
Orta Malzemesi	Flywheel Material	PIPE	PIPE
Çalışma Basıncı	Working Pressure	16-40 Bar	16-40 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -180°C	-20 °C / -180°C



Flanşlı Köşe Vana
Flanged Corner Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	GG25-GGG40	GG25-GGG40
Kapak Malzemesi	Cover Material	GG25-GGG40	GG25-GGG40
Valon Malzemesi	Flywheel Material	Gg20	Gg20
Mil Malzemesi	Valve Ring	Grafit 304	Grafit 304
Shaft Malzemesi	Working Pressure	PN 16	PN 16
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-10 °C / -200°C	-10 °C / -200°C



Flanşlı Yaylı Emniyet Ventili
Flanged Spring Saffety Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	GG25-GGG40	ANSI 304-316
Kapak Malzemesi	Cover Material	GG25-GGG40	PIPE
Yay	Spring	Yay Çeliği	53 Bar
Çalışma Basıncı	Working Pressure	16 Bar	16 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -300°C	-20 °C / -300°C



Flanşlı Ağırlıklı Emniyet Ventile
Flanged Mainly Saffety Valve

Gövde Malzemesi	Body Material	GG25-GGG40	GG25-GGG40
Kapak Malzemesi	Cover Material	GG25-GGG40	GG25-GGG40
Çalışma Basıncı	Working Pressure	16 Bar	16 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -300°C	-20 °C / -300°C



Dişli Paslanmaz Emniyet Ventile
Saffety Valve Stainless Steel

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 316	ANSI 316
Kapak Malzemesi	Cover Material	ANSI 316	ANSI 316
Çalışma Basıncı	Working Pressure	25 Bar	25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -300°C	-20 °C / -300°C



Flanşlı Paslanmaz Emniyet Ventile
Saffety Valve Stainless Steel Flanged

Gövde Malzemesi	Body Material	ANSI 316	ANSI 316
Kapak Malzemesi	Cover Material	ANSI 316	ANSI 316
Çalışma Basıncı	Working Pressure	25 Bar	25 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -200°C	-20 °C / -200°C

Manyetik Seviye Şalteri Level Control Switch



Magnetik Seviye Göstergesi
Magnetic Level Switch

Kapak Malzemesi	Cover Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die Cast Alüminium
Şamandıra	Buoy	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Flanş	Flange	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Mil	Working Pressure	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -180°C	-20 °C / -180°C



Magnetik Flanşlı Seviye Göstergesi
Magnetic Level Switch Flanged

Kapak Malzemesi	Cover Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die Cast Alüminium
Şamandıra	Buoy	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Flanş	Flange	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Mil	Working Pressure	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -180°C	-20 °C / -180°C



Magnetik Ex-Proof Seviye Göstergesi
Magnetic Level Switch Flanged Ex-Proof

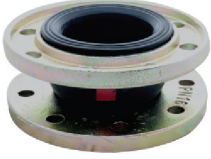
Kapak Malzemesi	Cover Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die Cast Alüminium
Şamandıra	Buoy	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Flanş	Flange	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Mil	Working Pressure	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -180°C	-20 °C / -180°C



Magnetik Z Tipi Seviye Göstergesi
Z Type Magnetic Level Switch Flanged

Kapak Malzemesi	Cover Material	Alüminyum Enjeksiyon	Die Cast Alüminium
Şamandıra	Buoy	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Flanş	Flange	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Mil	Working Pressure	Paslanmaz Çelik	Stainless Steel
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-20 °C / -180°C	-20 °C / -180°C

Kompansatörler Expansion Joint



Kauçuk Kompansatör
Rubber Expansion Joint

Körük Malzemesi	Bellovs Material	EPDM	EPDM
Flanş Malzemesi	Flange Material	Steno Döküm Poliyemir	Steno Casting Poliyemir
Çalışma Basıncı	Working Pressure	10 Bar	10 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	90 °C	90 °C



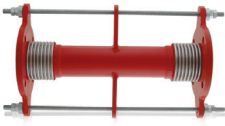
Polyemide Flanşlı Kompansatör
Polyemide Flanged Expansion Joint

Körük Malzemesi	Bellovs Material	EPDM	EPDM
Flanş Malzemesi	Flange Material	Steno Döküm Poliyemir	Steno Casting Poliyemir
Çalışma Basıncı	Working Pressure	10 Bar	10 Bar
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	90 °C	90 °C



Metal Flanşlı Kompansatör
Metal Flanged Expansion Joint

Körük Malzemesi	Bellovs Material	AISI 321 - Paslanmaz	AISI 321 - Steel
Bağ Flanş Malzemesi	Conn.Flange Material	St 317/2 Karbon Çelik	St 317/2 Carbon steel
Dişli Basıncı	Design Pressure	16 Kg / Cm2	16 Kg / Cm2
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-80 °C / -420 °C	-80 °C / -420 °C



Limit Rotlu Kompansatör
Limit Expansion of Rod

Körük Malzemesi	Bellovs Material	AISI 321 - Paslanmaz	AISI 321 - Steel
Bağ Malzemesi	Conn. Material	St 317/2 Karbon Çelik	St 317/2 Carbon steel
Dişli Basıncı	Design Pressure	16 Kg / Cm2	16 Kg / Cm2
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-80 °C / -420 °C	-80 °C / -420 °C



Dıştan Basıncılı Kompansatör
Externally Pressurized Expansion

Körük Malzemesi	Bellovs Material	AISI 321 - Paslanmaz	AISI 321 - Steel
Bağ Malzemesi	Conn. Material	St 317/2 Karbon Çelik	St 317/2 Carbon steel
Dişli Basıncı	Design Pressure	16 Kg / Cm2	16 Kg / Cm2
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-80 °C / -420 °C	-80 °C / -420 °C



Kaynak Boyunlu Kompansatör
Welding Expansion

Körük Malzemesi	Bellovs Material	AISI 321 - Paslanmaz	AISI 321 - Steel
Bağ Flanş Malzemesi	Conn.Flange Material	St 317/2 Karbon Çelik	St 317/2 Carbon steel
Dişli Basıncı	Design Pressure	16 Kg / Cm2	16 Kg / Cm2
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-80 °C / -420 °C	-80 °C / -420 °C



Mafsallı Kompansatör
Hinged Expansion Joint

Körük Malzemesi	Bellovs Material	AISI 321 - Paslanmaz	AISI 321 - Steel
Bağ Flanş Malzemesi	Conn. Flange Material	St 317/2 Karbon Çelik	St 317/2 Carbon steel
Çalışma Basıncı	Working Pressure	16 Kg / Cm2	16 Kg / Cm2
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-80 °C / -420 °C	-80 °C / -420 °C



Dilatasyon Kompansatörü
Dilatation Expansion Joint

Körük Malzemesi	Bellovs Material	AISI 321 Paslanmaz	AISI 321 Stainless
Bağlanış Malz.	Connection Material	St 317/2 Karbon Çelik	St 317/2 Carbon Steel
Dişli Basıncı	Design Pressure	16 Kg / Cm2	16 Kg / Cm2
Çalışma Sıcaklığı	Working Temperature	-80 °C / -420 °C	-80 °C / -420 °C

Vana Çeketi Valve Jacket



Vana Çeketi
Valve Jacket

Kumaş Malzemesi	Fabric Material	Silikon-Seramik Elyaf Kumaş	Silicone-Ceramic Fiber Fabric
İzolasyon	Insulation	Taş Yünü	Rockwool
Kül Sıcaklığı	Usage Temperature	-40 °C / -1100 °C	-40 °C / -1100 °C

valvos®

İkitelli Organize San. Bölgesi | +90 212 486 23 22 pbx
Mutsan Sanayi Sitesi | +90 212 486 23 28
M3.Blok No:21 | www.valvos.com.tr
Başakşehir - İstanbul | info@valvos.com.tr

[f](#) [t](#) [in](#) [p](#) [@](#) /valvosvana



Daha fazla bilgi için kataloğumuzu indirebilirsiniz www.valvos.com.tr/kataloglarimiz/

