



HİDRO ÖZÇELİK

HİDROLİK
PNÖMATİK

FİYAT LİSTESİ

Hakkımızda

Hidro Özçelik; hidrolik sektöründeki markalaşma ve ticari itibarını yükseltme konusundaki başarısıyla adından sıkça söz ettirerek, bugünlere gelmiş ve aydınlık bir geleceği vizyon edinmenin gururuyla, güçlükler karşısında yılmadan faaliyetlerine devam etmiştir. Geçmişten bu yana süregelen ve gelişmekte olan portföyümüz ve ilkelerimiz doğrultusunda sunduğumuz “kalite”, çalışmalarımızın ciddiyeti ve öneminin en güçlü kanıtıdır.

Siz değerli müşterilerimizden aldığımız enerji ve ilhamın bizleri ileriye yönelik müspet hedeflerimize ulaştıracağına dair hiçbir şüphemiz yoktur.

Sizlerle başladığımız bu yolculukta, kurmuş olduğumuz sağlam diyaloglar ve dostluk köprüleri, işbirliği çerçevesinde ilişkilerimizi gün geçtikçe kuvvetlendirmektedir.

Ekonomimizi tehdit eden etkenler, ve diğer engelleyici unsurlara karşı bizleri daima güçlü kılan da sizlerden gelen bu teşvik ve motivasyondur. Umarız bugüne kadar Hidro Özçelik Firması'na duyduğunuz güveni boşa çıkarmamışızdır. Bu güvene layık olmak için yorulmak bilmeden çalışacağımızı bilmenizi isteriz. Herşey için sizlere teşekkürü bir borç biliriz.

Saygılarımızla,



İÇİNDEKİLER

BENBELER

HİDROLİK DEVRE BORULARI 2

SENTEMER

HİDROLİK HORTUMLAR 3



HİDROLİK VALFLER 4-8

PİSTONLU POMPALAR 8

PALETLİ POMPA VE KATRIÇLER 9-12

PALETLİ POMPA YEDEK MİLLERİ 13

SULU SOĞUTUCULAR 14



HİDROLİK DİŞLİ POMPALAR 15-25

HİDROLİK KUMANDA KOLLARI 26-27

HİDROLİK YÖN VALFLERİ 28-29

RADYAL PİSTONLU POMPALAR VE DİŞLİ MOTORLAR 30

POWER PACKS, GÜÇ ÜNİTELERİ VE YEDEK PARÇALARI 31-33



ORBİT MOTORLAR 34-39



VALFLER 40-41



HİDROLİK ÇABUK BAĞLANTI ELEMANLARI 42-65



HİDROLİK FİLTRE VE DEPO AKSESUARLARI 66-79



HİDROLİK MANOMETRE VE ISI GÖSTERGELERİ 80-86



PASLANMAZ BAĞLANTI ELEMANLARI 87-91



HİDROLİK BAĞLANTI ELEMANLARI 92-96



PNÖMATİK ŞARTLANDIRICI VE VALFLER 97-102

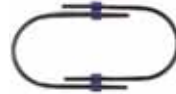
PNÖMATİK PİSTONLU VANALAR 102

PNÖMATİK BAĞLANTI ELEMANLARI 103-115

PNÖMATİK SELONİD VALF VE BOBİNLER 116-118

EN 10395-4 (DIN 2391/C) E235 N ST37.4 NBK HİDROLİK DEVRE BORULARI

Dış Çap mm	Et Kalınlığı mm	Ağırlık kg	Çalışma Basıncı bar
Ø 6	1,0	0,14	350
Ø 8	1,0	0,17	290
Ø 8	1,5	0,24	441
Ø 10	1,5	0,31	350
Ø 10	2,0	0,39	499
Ø 12	1,5	0,39	305
Ø 12	2,0	0,49	320
Ø 14	1,5	0,55	350
Ø 15	1,5	0,5	290
Ø 16	2,0	0,69	305
Ø 16	2,5	0,83	389
Ø 18	1,5	0,89	420
Ø 18	2,0	0,61	210
Ø 20	2,0	0,89	250
Ø 20	2,5	1,08	320
Ø 22	1,5	1,25	332
Ø 22	2,0	0,99	225
Ø 25	2,5	1,39	250
Ø 25	3,0	1,63	250
Ø 28	3,0	1,28	180
Ø 30	3,0	2,00	250
Ø 30	4,0	2,56	332
Ø 35	3,0	2,37	215
Ø 38	4,0	3,35	260
Ø 42	3,0	4,06	290
Ø 42	4,0	3,75	238
Ø 50	5,0	5,62	238



SAE 100 R1 AT / EN 853 - Tek Telli

HORTUM ÖLÇÜSÜ	ÇALIŞMA BASINCI	PATLAMA BASINCI	MİN.KATLANMA YARIÇAPI (mm)
3/16"	250	1000	90
1/4"	225	900	100
5/16"	215	850	115
3/8"	180	720	130
1/2"	160	640	180
5/8"	130	520	200
3/4"	105	420	240
1"	88	350	300
1 1/4"	63	250	420
1 1/2"	50	200	500
2"	40	160	630

SAE 100 R2 AT / EN 853 - Çift Telli

HORTUM ÖLÇÜSÜ	ÇALIŞMA BASINCI	PATLAMA BASINCI	MİN.KATLANMA YARIÇAPI (mm)
3/16"	415	1000	90
1/4"	400	900	100
5/16"	350	850	115
3/8"	330	720	130
1/2"	275	640	180
5/8"	250	520	200
3/4"	215	420	240
1"	165	350	300
1 1/4"	125	250	420
1 1/2"	90	200	500
2"	80	160	630

EN 856 4SP, DIN 20023, SAE 100 R9 R

HORTUM ÖLÇÜSÜ	ÇALIŞMA BASINCI	PATLAMA BASINCI	MİN.KATLANMA YARIÇAPI (mm)
1/4"	450	1800	120
3/8"	445	1780	130
1/2"	415	1660	180
5/8"	350	1560	225
3/4"	350	1400	280
1"	280	1240	355
1 1/4"	210	1120	460
1 1/2"	185	1040	560
2"	165	840	710

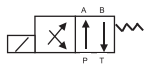
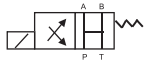
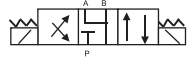
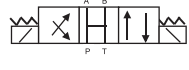
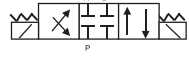

EN 856 4SH, DIN 20023 4SH

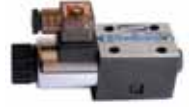


HORTUM ÖLÇÜSÜ	ÇALIŞMA BASINCI	PATLAMA BASINCI	MİN.KATLANMA YARIÇAPI (mm)
3/4"	420	1680	280
1"	380	1520	340
1 1/4"	325	1300	460
1 1/2"	290	1160	560
2"	250	1000	700

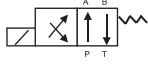







NG 6 BOBINLİ YÖN KONTROL VALFLERİ

Tipi CETOP 3	Konum Spool Tipi	Voltaj DC-AC	Max.Basınç Bar	Max.Debi	
	4WE6D60/EG12N9K4Z5LS	NG-6 4/2 TB (Kapalı Geçiş)	12	350	80
	4WE6D60/EG24N9K4Z5LS	NG-6 4/2 TB (Kapalı Geçiş)	24	350	80
	4WE6D65/EW220N9K4Z5LS	NG-6 4/2 TB (Kapalı Geçiş)	220	350	80
	4WE6C60/EG12N9K4Z5LS	NG-6 4/2 TB (Açık Geçiş)	12	350	80
	4WE6C60/EG24N9K4Z5LS	NG-6 4/2 TB (Açık Geçiş)	24	350	80
	4WE6C65/EW220N9K4Z5LS	NG-6 4/2 TB (Açık Geçiş)	220	350	80
	4WE6E60/EG12N9K4Z5LS	NG-6 4/3 KM	12	350	80
	4WE6E60/EG24N9K4Z5LS	NG-6 4/3 KM	24	350	80
	4WE6E65/EW220N9K4Z5LS	NG-6 4/3 KM	220	350	80
	4WE6H60/EG12N9K4Z5LS	NG-6 4/3 HM	12	350	80
	4WE6H60/EG24N9K4Z5LS	NG-6 4/3 HM	24	350	80
	4WE6H65/EW220N9K4Z5LS	NG-6 4/3 HM	220	350	80
	4WE6J60/EG12N9K4Z5LS	NG-6 4/3 ABT	12	350	80
	4WE6J60/EG24N9K4Z5LS	NG-6 4/3 ABT	24	350	80
	4WE6J65/EW220N9K4Z5LS	NG-6 4/3 ABT	220	350	80
	4WE6G60/EG12N9K4Z5LS	NG-6 4/3 AM	12	350	80
	4WE6G60/EG24N9K4Z5LS	NG-6 4/3 AM	24	350	80
	4WE6G65/EW220N9K4Z5LS	NG-6 4/3 AM	220	350	80
	4WE6D60/EG12N9K4Z5LS	NG-6 4/2 ÇB DETANTLI	12	350	80
	4WE6D60/EG24N9K4Z5LS	NG-6 4/2 ÇB DETANTLI	24	350	80

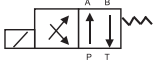


NG 10 BOBINLİ YÖN KONTROL VALFLERİ

Tipi CETOP 5	Konum Spool Tipi	Voltaj DC-AC	Max.Basınç Bar	Max.Debi Lt/dk	
	4WE10D30/CG12N9K4Z5LS	NG-10 4/2 TB (Kapalı Geçiş)	12	315	120
	4WE10D30/CG24N9K4Z5LS	NG-10 4/2 TB (Kapalı Geçiş)	24	315	120
	4WE10D35/CW220N9K4Z5LS	NG-10 4/2 TB (Kapalı Geçiş)	220	315	120
	4WE10C30/CG12N9K4Z5LS	NG-10 4/2 TB (Açık Geçiş)	12	315	120
	4WE10C30/CG24N9K4Z5LS	NG-10 4/2 TB (Açık Geçiş)	24	315	120
	4WE10C35/CW220N9K4Z5LS	NG-10 4/2 TB (Açık Geçiş)	220	315	120
	4WE10E30/CG12N9K4Z5LS	NG-10 4/3 KM	12	315	120
	4WE10E30/CG24N9K4Z5LS	NG-10 4/3 KM	24	315	120
	4WE10E35/CW220N9K4Z5LS	NG-10 4/3 KM	220	315	120
	4WE10H30/CG12N9K4Z5LS	NG-10 4/3 HM	12	315	120
	4WE10H30/CG24N9K4Z5LS	NG-10 4/3 HM	24	315	120
	4WE10H35/CW220N9K4Z5LS	NG-10 4/3 HM	220	315	120
	4WE10J30/CG12N9K4Z5LS	NG-10 4/3 ABT	12	315	120
	4WE10J30/CG24N9K4Z5LS	NG-10 4/3 ABT	24	315	120
	4WE10J35/CW220N9K4Z5LS	NG-10 4/3 ABT	220	315	120
	4WE10G30/CG12N9K4Z5LS	NG-10 4/3 AM	12	315	120
	4WE10G30/CG24N9K4Z5LS	NG-10 4/3 AM	24	315	120
	4WE10G35/CW220N9K4Z5LS	NG-10 4/3 AM	220	315	120
	4WE10D30/OF CG12N9K4Z5LS	NG-10 4/2 ÇB DETANTLI	12	315	120
	4WE10D30/OF CG24N9K4Z5LS	NG-10 4/2 ÇB DETANTLI	24	315	120



NG 16 YÖN KONTROL VALFLERİ (GÖVDE)

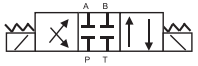


Tipi 4WEH (CETOP 7)	Konum Spool Tipi	Max.Basınç Bar	Max.Debi Lt/dk
4WEH16D70/ETS-V	TB GÖVDE	280	150-300
4WEH16E70/ET-V	KM GÖVDE	280	150-300
4WEH16J70/ETS-V	ABT GÖVDE	280	150-300
4WEH16H70/ETS-V	HM GÖVDE	280	150-300
4WEH16G70/S-V	AM GÖVDE	280	150-235
4WEH16G70/ET-V	AM GÖVDE (ÇEKİLİ)	280	150-235

Pilot valfleri hariçtir.



NG 22 YÖN KONTROL VALFLERİ (GÖVDE)



Tipi 4WEH (CETOP 7)	Konum Spool Tipi	Max.Basınç Bar	Max.Debi Lt/dk
4WEH22D70/ETS-V	TB GÖVDE	280	300-450
4WEH22E70/ET-V	KM GÖVDE	280	300-450
4WEH22J70/ETS-V	ABT GÖVDE	280	300-450
4WEH22H70/ETS-V	HM GÖVDE	280	300-450
4WEH22G70/S-V	AM GÖVDE	280	300-450

Pilot valfleri hariçtir.



NG 25 YÖN KONTROL VALFLERİ (GÖVDE)



Tipi 4WEH (CETOP 8)	Konum Spool Tipi	Max.Basınç Bar	Max.Debi Lt/dk
4WEH25D60/ETS-V	TB GÖVDE	280	450-600
4WEH25E70/ET-V	KM GÖVDE	280	450-600
4WEH25H60/ET-V	HM GÖVDE	280	450-600
4WEH25G60-V	AM GÖVDE	280	450-600
4WEH25J60/ETS-V	ABT GÖVDE	280	450-600

Pilot valfleri hariçtir.



KOLLU YÖN VALFLERİ (F=detentli=krameyerli)



NG 6 /CETOP 3 / 4/2 , 4/3	Çekirdek Tipi Anma Ölçüsü	Max. Debi lt/dak	Max.Basınç (P,A,B) bar	Detentli mi, Yay Dönüştü mü?
4WMM 6 D-5X/F	TB NG 6-1/4"	60	315	Detentli
4WMM 6 D-5X/	TB NG 6-1/4"	60	315	Yay Dönüştü
4WMM 6 J-5X/F	ABT NG 6-1/4"	60	315	Detentli
4WMM 6 J-5X/	ABT NG 6-1/4"	60	315	Yay Dönüştü
4WMM 6 E-5X/F	KM NG 6-1/4"	60	315	Detentli
4WMM 6 E-5X/	KM NG 6-1/4"	60	315	Yay Dönüştü
4WMM 6 G-5X/F	AM NG 6-1/4"	60	315	Detentli
4WMM 6 G-5X/	AM NG 6-1/4"	60	315	Yay Dönüştü
4WMM 6 H-5X/	HM NG 6-1/4"	60	315	Yay Dönüştü
4WMM 10 D-3X/F	TB NG-10 1/2"	100	315	Detentli
4WMM 10 D-3X/	TB NG-10 1/2"	100	315	Yay Dönüştü
4WMM 10 J-3X/F	ABT NG-10 1/2"	100	315	Detentli
4WMM 10 J-3X/	ABT NG-10 1/2"	100	315	Yay Dönüştü
4WMM 10 E-3X/F	KM NG-10 1/2"	100	315	Detentli
4WMM 10 E-3X/	KM NG-10 1/2"	100	315	Yay Dönüştü
4WMM 10 G-3X/F	AM NG-10 1/2"	100	315	Detentli
4WMM 10 G-3X/	AM NG-10 1/2"	100	315	Yay Dönüştü



VALF YEDEK BOBİNLERİ



Tipi	NG6/NG10 VOLTAJ	Max.Basınç Bar	Max.Debi Lt/dk
NG 6	12V DC, 24V DC, 220V AC	280	450-600
NG 10	12V DC, 24V DC, 220V AC	280	450-600



LOJİK VALF



Tipi	Açıklama	Max.Debi Lt/dk
NG 16	Ön Gerilim Ventili	160 lt/d
NG 25	Ön Gerilim Ventili	470 lt/d



5x BOBİN

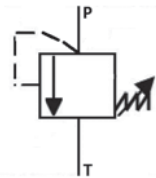
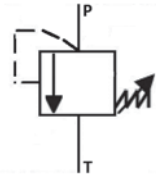


BOBİNLER	GÜÇ	VALF KODU
5X/12V DC ESKİ SERİ 4 CİVATALI	12VDC-30W	4WE 6...-5X/AG12NZ4
5X/24V DC ESKİ SERİ 4 CİVATALI	24VDC-30W	4WE 6...-5X/AG12NZ4
5X/110V AC ESKİ SERİ 4 CİVATALI	110VAC-30W	4WE 6...-5X/AG12NZ4
5X/220V AC ESKİ SERİ 4 CİVATALI	220VAC-30W	4WE 6...-5X/AG12NZ4



BASINÇ VALFLERİ

BASINÇ EMNİYET VALFLERİ

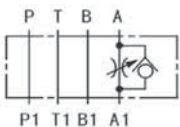


DİREKT UYARILI KARTRİÇ POPET BASINÇ EMNİYET VALFLERİ	Bağlantı Tipi	Anma Ölçüsü	Max.Debi lt/dak	Max. Basınç bar
DBDS 2 K1X/315	Kartriç Tip	NG 2	5	315
DBDH 6 K1X/25	Kartriç Tip	NG 6	60	25
DBDH 6 K-1X/50	Kartriç Tip	NG 6	60	50
DBDH 6 K-1X/100	Kartriç Tip	NG 6	60	100
DBDH 6 K-1X/200	Kartriç Tip	NG 6	60	200
DBDH 6 K-1X/315	Kartriç Tip	NG 6	60	315
DBDH 6 K-1X/400	Kartriç Tip	NG 6	60	400
DBDH 6 G-1X/100 BLOK DAHİL	1/4"	NG 6	60	100
DBDH 6 G-1X/315 BLOK DAHİL	1/4"	NG 6	60	315
DBDH 10 K-1X/25	Kartriç Tip	NG 10	120	25
DBDH 10 K-1X/50	Kartriç Tip	NG 10	120	50
DBDH 10 K-1X/100	Kartriç Tip	NG 10	120	100
DBDH 10 K-1X/200	Kartriç Tip	NG 10	120	100
DBDH 10 K-1X/315	Kartriç Tip	NG 10	120	315
DBDH 10 K-1X/400	Kartriç Tip	NG 10	120	400
DBDH 10 G-1X/315 BLOK DAHİL	Kartriç Tip	NG 10	120	315
DBDS 20 K1X/315	Kartriç Tip	NG 20	250	315
DBDS 20 G-1X/315 BLOK DAHİL	Kartriç Tip	NG 20	250	315
DBDS 30 K1X/315	Kartriç Tip	NG 30	350	315



MODÜLER VALFLER

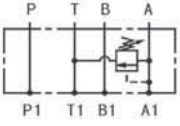
NG6/NG10 MODÜLER BASINÇ AYAR VALFLERİ



Tipi CETOP 3-5	Kontrol Pozisyonu	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
RV-02M-A-3-B	A HATTI	NG 6	70-210	35
RV-02M-B-3-B	B HATTI	NG 6	70-210	35
RV-02M-P-3-B	P HATTI	NG 6	70-210	35
RV-03M-A-3-B	A HATTI	NG 10	70-210	70
RV-03M-B-3-B	B HATTI	NG 10	70-210	70
RV-03M-P-3-B	P HATTI	NG 10	70-210	70

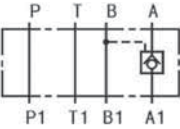


NG6/NG10 MODÜLER BASINÇ DÜŞÜRÜCÜ VALFLERİ



Tipi CETOP 3-5	Kontrol Pozisyonu	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
ZDR6 DP1-4X/315	P HATTI	NG 6	210	35
ZDR10 DP1-4X/315	P HATTI	NG 10	210	50

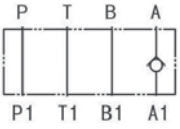
NG6/NG10 MODÜLER KİLİTLEME VALFLERİ



Tipi CETOP 3-5	Kontrol Pozisyonu	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
PCV-02M-A	A HATTI	NG 6	210	35
PCV-02M-B	B HATTI	NG 6	210	35
PCV-02M-W	AB HATTI	NG 6	210	35
PCV-03M-A	A HATTI	NG 10	210	70
PCV-03M-B	B HATTI	NG 10	210	70
PCV-03M-W	AB HATTI	NG 10	210	70
PCV-04M-W	AB HATTI	NG 16	250	190



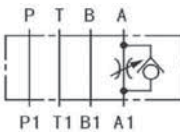
NG6/NG10 MODÜLER ÇEK VALFLER



Tipi CETOP 3-5	Kontrol Pozisyonu	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
CV-02M-A-05	A HATTI	NG 6	210	35
CV-02M-B-05	B HATTI	NG 6	210	35
CV-02M-P-05	P HATTI	NG 6	210	35
CV-02M-T-05	T HATTI	NG 6	210	35
CV-03M-A-05	A HATTI	NG 10	210	70
CV-03M-B-05	B HATTI	NG 10	210	70
CV-03M-P-05	P HATTI	NG 10	210	70
CV-03M-T-05	T HATTI	NG 10	210	70



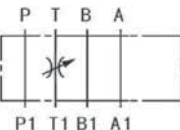
NG6/NG10 MODÜLER ÇEKLİ HIZ AYAR VALFLERİ



Tipi CETOP 3-5	Kontrol Pozisyonu	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
TCV-02M-A-0	A HATTI	NG 6	210	35
TCV-02M-B-0	B HATTI	NG 6	210	35
TCV-02M-W-0	AB HATTI	NG 6	210	35
TCV-03M-A-0	A HATTI	NG 10	210	70
TCV-03M-B-0	B HATTI	NG 10	210	70
TCV-03M-W-0	AB HATTI	NG 10	210	70
TCV-04M-W-0	AB HATTI	NG 16	280	160



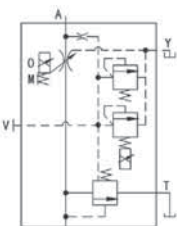
NG6/NG10 MODÜLER ÇEKSİZ HIZ AYAR VALFLERİ



Tipi CETOP 3-5	Kontrol Pozisyonu	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
TV-02M-P	P HATTI	NG 6	210	35
TV-02M-T	T HATTI	NG 6	210	35
TV-03M-P	P HATTI	NG 10	210	70
TV-03M-I	T HATTI	NG 10	210	70



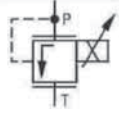
ORANSAL P-Q BLOĞU



Tipi EFBG	Kontrol Pozisyonu	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
EFBG-03-125-H-10	P-Q (Basınç-Debi)	NG 16	250	125
EFBG-03-250-H-10	P-Q (Basınç-Debi)	NG 25	250	250
EFBG-03-500-H-10	P-Q (Basınç-Debi)	NG 32	250	500



P-Q PİLOT ORANSAL VALF

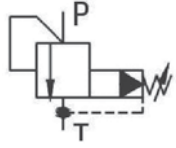


Tipi	Kontrol Pozisyonu	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
EDG-01-CP10T 14-10V	P (BASINÇ KONTROLLÜ)	1/4"	250	2



EMNİYET VALFLERİ

NG16 / NG25 / NG32 MODÜLER KİLİTLEME VALFLERİ

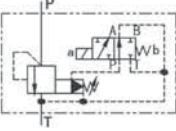


Tipi CETOP 7-8-10	Kumanda Tipi	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
DB10B1-50/315S	Manuel	NG 16	350	250
DB20B1-50/315S	Manuel	NG 25	350	500
DB30B1-50-315S	Manuel	NG 32	320	650



NG16 / NG25 / NG32

ELEKTRİKLİ TİP PİLOT KUMANDALI EMNİYET VALFLERİ



Tipi CETOP 7-8-10	Voltaj Tipi	Bağlantı Norm	Max. Basınç Bar	Max. Debi Lt/dk
DBW10B1-50/315G24N9K4Z5LS	24 VDC	NG 16	320	250
DBW10B1-51/315W220N9K4Z5LS	220 VAC	NG 16	320	250
DBW20B1-50/315G24N9K4Z5LS	24 VDC	NG 25	320	500
DBW20B1-51/315W220N9K4Z5LS	220 VAC	NG 25	320	500
DBW30B1-50/315G24N9K4Z5LS	24 VDC	NG 32	320	650
DBW30B1-51/315W220N9K4Z5LS	220 VAC	NG 32	320	650



Fiyatlara pilot valfi dahildir.

HA10V DEĞİŞKEN DEBİLİ PİSTONLU POMPALAR

Seri DFR BASINÇ VE DEBİ REGÜLASYONLU	Deplasman cc/dev.	Debi / 1500 d/d Lt/dak.	Çalışma basıncı		Min-Max Hız Dev / Dak
			Sürekli	Pik	
HA10VSO28 DFR/31L PSC62N00	28,00	40,60	280	350	3000
HA10VSO45 DFR/31L PSC62N00	45,00	65,25	280	350	2600
HA10VSO71 DFR/31L PSC62N00	71,00	102,95	280	350	2200
HA10VSO100 DFR/31L PSC62N00	100,00	145,00	280	350	2000
HA10VSO140 DFR/31L PSC62N00	140,00	203,00	280	350	1800
HA10VSO28 DFR/31L PPA12N00	28,00	40,60	280	350	3000
HA10VSO45 DFR/31L PPA12N00	45,00	65,25	280	350	2600
HA10VSO71 DFR/31L PPA12N00	71,00	102,95	280	350	2200
HA10VSO100 DFR/31L PPA12N00	100,00	145,00	280	350	2000
HA10VSO140 DFR/31L PPA12N00	140,00	203,00	280	350	1800

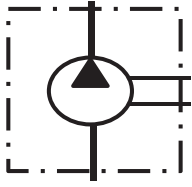


Seri DFLR BASINÇ, DEBİ VE GÜÇ REGÜLASYONLU	Deplasman cc/dev.	Debi / 1500 d/d Lt/dak.	Çalışma basıncı		Min-Max Hız Dev / Dak
			Sürekli	Pik	
HA10VSO28 DFLR/31L PSC62N00/5,5KW	28,00	40,60	280	350	3000
HA10VSO45 DFLR/31L PSC62N00/11KW	45,00	65,25	280	350	2600
HA10VSO71 DFLR/31L PSC62N00/22KW	71,00	102,95	280	350	2200
HA10VSO100 DFLR/31L PSC62N00/15KW	100,00	145,00	280	350	2000
HA10VSO140 DFLR/31L PSC62N00/30KW	140,00	203,00	280	350	1800
HA10VSO28 DFLR/31L PPA62N00/5,5 KW	28,00	40,60	280	350	3000
HA10VSO45 DFLR/31L PPA62N00/11KW	45,00	65,25	280	350	2600
HA10VSO71 DFLR/31L PPA62N00/22KW	71,00	102,95	280	350	2200
HA10VSO100 DFLR/31L PPA62N00/15KW	100,00	145,00	280	350	2000
HA10VSO140 DFLR/31L PPA62N00/30KW	140,00	203,00	280	350	1800



PSC62N00 Tipleri pompa milleri frezeli olan tiplerdir
PPA12N00 Tipleri pompa milleri kamalı olan tiplerdir

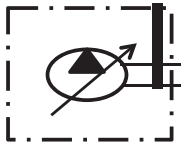
ENDÜSTRİYEL TİP PALETLİ POMPALAR



Tipi PVL	Deplasman cc/dev	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
PVL1-10-F-1R-U-10	9,4	750-1800	210
PVL1-12-F-1R-U-10	12,2	750-1800	210
PVL1-14-F-1R-U-10	13,7	750-1800	210
PVL1-17-F-1R-U-10	16,6	750-1800	210
PVL1-19-F-1R-U-10	18,6	750-1800	210
PVL1-23-F-1R-U-10	22,7	750-1800	210
PVL1-25-F-1R-U-10	25,3	750-1800	210
PVL1-31-F-1R-U-10	31	750-1800	210
PVL2-26-F-2R-U-10	26,6	600-1800	210
PVL2-33-F-2R-U-10	33,3	600-1800	210
PVL2-41-F-2R-U-10	41,3	600-1800	210
PVL2-47-F-2R-U-10	47,2	600-1800	210
PVL2-53-F-2R-U-10	52,5	600-1800	210
PVL2-59-F-2R-U-10	58,2	600-1800	210
PVL2-65-F-2R-U-10	64,7	600-1800	210
PVL2-75-F-2R-U-10	74,6	600-1800	210
PVL3-60-F-1R-U-10	59,6	600-1800	210
PVL3-66-F-1R-U-10	66,3	600-1800	210
PVL3-76-F-1R-U-10	76,4	600-1800	210
PVL3-85-F-1R-U-10	85	600-1800	210
PVL3-94-F-1R-U-10	93,6	600-1800	210
PVL3-116-F-1R-U-10	115,6	600-1800	160
PVL3-125-F-1R-U-10	122,2	600-1200	160
PVL3-136-F-1R-U-10	136	600-1200	160
PVL3-153-F-1R-U-10	153	600-1200	160



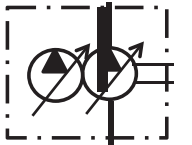
MEKANİK BASINÇ REGÜLASYONLU DEĞİŞKEN DEBİLİ PALETLİ POMPALAR



Tipi VPV	Deplasman cc/dev	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
VPV1-08	5,3	800-1800	50-70
VPV1-12	6,7	800-1800	50-70
VPV1-15	8,3	800-1800	50-70
VPV1-20	11,1	800-1800	50-70
VPV2-30	16,7	800-1800	50-70
VPV2-40	22,2	800-1800	50-70



MEKANİK BASINÇ REGÜLASYONLU DEĞİŞKEN DEBİLİ PALETLİ TANDEM POMPALAR



Tipi VPV	Deplasman cc/dev	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
VPV22-30	16,7 + 16,7	800-1800	50-70
VPV22-40	22,2 + 22,2	800-1800	50-70



V10 SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPALAR

Seri V10	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
V10-1B -1B-001C20	1	4800	125
V10-1B -2B-001C20	2	4500	125
V10-1B -3B-001C20	3	4000	125
V10-1B -4B-001C20	4	3400	125
V10-1B -5B-001C20	5	3200	125
V10-1B -6B-001C20	6	3000	125
V10-1B -7B-001C20	7	2800	125



V20 SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPALAR

Seri V20	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
V20-1B -6B-001C11	6	3400	172
V20-1B -7B-001C11	7	3000	172
V20-1B -8B-001C11	8	2800	172
V20-1B -9B-001C11	9	2800	172
V20-1B -10B-001C11	10	2800	172
V20-1B -11B-001C11	11	2500	172
V20-1B -12B-001C11	12	2400	172
V20-1B -13B-001C11	13	2400	152



Frezeli tipleri mevcuttur.

20V SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPALAR

Seri 20V	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
20V-02A-001C-22R	2	1800	140
20V-03A-001C-22R	3	1800	140
20V-04A-001C-22R	4	1800	140
20V-05A-001C-22R	5	1800	210
20V-06A-001C-22R	6	1800	210
20V-07A-001C-22R	7	1800	210
20V-08A-001C-22R	8	1800	210
20V-09A-001C-22R	9	1800	210
20V-10A-001C-22R	10	1800	210
20V-11A-001C-22R	11	1800	210
20V-14A-001C-22R	14	1800	140



20VQ SERİSİ MOBİL POMPALAR

Seri 20VQ	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
20VQ-02A-001C-22R	2	1800	140
20VQ-03A-001C-22R	3	1800	140
20VQ-04A-001C-22R	4	1800	140
20VQ-05A-001C-22R	5	1800	210
20VQ-06A-001C-22R	6	1800	210
20VQ-07A-001C-22R	7	1800	210
20VQ-08A-001C-22R	8	1800	210
20VQ-09A-001C-22R	9	1800	210
20VQ-10A-001C-22R	10	1800	210
20VQ-11A-001C-22R	11	1800	210
20VQ-14A-001C-22R	14	1800	140



25V SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPALAR

Seri 25V	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
25V10A-001C-22R	10	1800	175
25V12A-001C-22R	12	1800	175
25V14A-001C-22R	14	1800	175
25V17A-001C-22R	17	1800	175
25V19A-001C-22R	19	1800	175
25V21A-001C-22R	21	1800	175



25VQ SERİSİ MOBİL POMPALAR

Seri 25VQ	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
25VQ10A-001C-22R	10	1800	175
25VQ12A-001C-22R	12	1800	175
25VQ14A-001C-22R	14	1800	175
25VQ17A-001C-22R	17	1800	175
25VQ19A-001C-22R	19	1800	175
25VQ21A-001C-22R	21	1800	175



35V SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPALAR

Seri 35V	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
35V21A-001A-22R	21	1800	175
35V25A-001A-22R	25	1800	175
35V30A-001A-22R	30	1800	175
35V35A-001A-22R	35	1800	175
35V38A-001A-22R	38	1800	175
35V45A-001A-22R	45	1800	175



35VQ SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPALAR

Seri 35VQ	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
35VQ21A-001A-22R	21	1800	175
35VQ25A-001A-22R	25	1800	175
35VQ30A-001A-22R	30	1800	175
35VQ35A-001A-22R	35	1800	175
35VQ38A-001A-22R	38	1800	175
35VQ45A-001A-22R	45	1800	175



45V SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPALAR

Seri 45V	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
45V42A-086A-22R	42	1800	175
45V45A-086A-22R	45	1800	175
45V50A-086A-22R	50	1800	175
45V57A-086A-22R	57	1800	175
45V60A-086A-22R	60	1800	175
45V66A-086A-22R	66	1800	175
45V75A-086A-22R	75	1800	140



45VQ SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPALAR

Seri 45VQ	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
45VQ42A-086A-22R	42	1800	175
45VQ45A-086A-22R	45	1800	175
45VQ50A-086A-22R	50	1800	175
45VQ57A-086A-22R	57	1800	175
45VQ60A-086A-22R	60	1800	175
45VQ66A-086A-22R	66	1800	175
45VQ75A-086A-22R	75	1800	140



V SERİSİ ENDÜSTRİYEL KAMALI VE FREZELİ TANDEM POMPALAR

Seri V	Ön Pompa Deplasman / Galon	Arka Pompa Deplasman / Galon
2520V	10,12,14,15,17,19,21	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14
3525V	21,25,30,32,35,38,45	10,12,14,15,17,19,21
4525V	42,45,50,57,60,66,75	10,12,14,15,17,19,21
3520V	21,25,30,32,35,38,45	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14
4520V	42,45,50,57,60,66,75	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14
4535V	42,45,50,57,60,66,75	21,25,30,32,35,38,45



VQ SERİSİ MOBİL KAMALI FREZELİ TANDEM POMPALAR

Seri VQ	Ön Pompa Deplasman / Galon	Arka Pompa Deplasman / Galon
2520VQ	10,12,14,15,17,19,21	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14
3525VQ	21,25,30,32,35,38,45	10,12,14,15,17,19,21
4525VQ	42,45,50,57,60,66,75	10,12,14,15,17,19,21
3520VQ	21,25,30,32,35,38,45	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14
4520VQ	42,45,50,57,60,66,75	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14
4535VQ	42,45,50,57,60,66,75	21,25,30,32,35,38,45



Vickers serisi katriçlerle uyumludur.
Paletli pompalar Amerikan Galonudur.

V SERİSİ ENDÜSTRİYEL POMPA VE KATRIÇLER

Seri V	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
20V	2,3,4,14	1800	140
	5,6,7,8,9,10,11		210
	12		160
25V	10,12,14,15,17,19,21	1800	175
35 V	21,25,30,32,35,38,45	1800	175
45V	42,45,50,57,60,66	1800	175
	75		140



VQ SERİSİ MOBİL POMPA VE KATRIÇLER

Seri VQ	Deplasman Galon	Max.Hız dev/dak	Max.Basınç Bar
20VQ	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14	2700	140, 210
25VQ	10,12,14	2700	210
	15,17,19,21	2500	
35VQ	21,25,30,32	2500	210
	35,38,45	2400	
45VQ	42	2400	175
	45,50,57,60,66,75	2200	



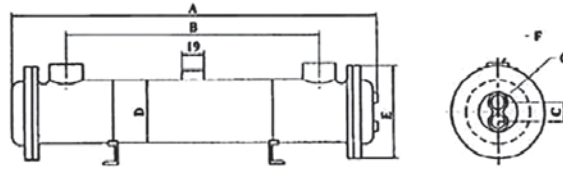
PALETLİ POMPA YEDEK MİLLER

	MİL TİPİ
20-25 SERİSİ	
V20 # KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
20V / 20VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
25V / 25VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
25V / VQ # II SPLINED SHAFT II	FREZELİ SHAFT
35 SERİSİ	
35V / VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
35V / VQ # II SPLINED SHAFT II	FREZELİ SHAFT
35V / VQ # 86 KEYED SHAFT 86	KAMALI UZUN SHAFT
45 SERİSİ	
45V / VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
45V / VQ # II SPLINED SHAFT II	FREZELİ SHAFT
45V / VQ # 86 KEYED SHAFT 86	KAMALI UZUN SHAFT
25-35 SERİSİ	
2520V/VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
3520V/VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
3525V/VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
45 SERİSİ	
4520V/VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
4520V/VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
4520V/VQ # II SPLINED SHAFT I	FREZELİ SHAFT
4535V/VQ # I KEYED SHAFT I	KAMALI SHAFT
4535V/VQ # II SPLINED SHAFT II	FREZELİ SHAFT
4535V/VQ # 86 KEYED SHAFT 86	KAMALI UZUN SHAFT



SULU SOĞUTUCULAR

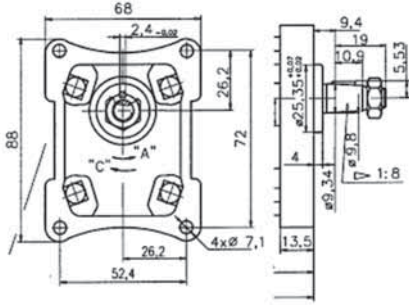
Seri	$\Delta t=20^{\circ}\text{C}$ soğutma kcal/saat	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$ kcal/saat	Max. Yağ debisi lt/dak	Max. Basınç bar	Yağ-Su bağlantı Ölçüsü
OR-60L	4.200	7.000	60	10	3/4" - 3/4"
OR-100L	7.500	12.000	100	10	3/4" - 3/4"
OR-150L	12.000	19.000	150	10	1 1/4" - 3/4"
OR-250L	18.000	30.000	250	10	1 1/4" - 3/4"
OR-350L	24.000	40.000	350	10	1 1/4" - 3/4"
OR-600L	42.000	62.000	600	10	2" - 1 1/2"
OR-800L	60.000	90.000	800	10	2" - 1 1/2"



Model	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F	G	Exchange tube	Flow l/mfn	Weight kg
OR - 60L	465	295	40	89.1	120	3/4"	3/4"	22	60	8
OR - 100L	540	370	55	114.3	140			26	100	12
OR - 150L	580	375	65	139.8	170			1 1/4"	42	150
OR - 250L	800	600				250	22			
OR - 350L	1205	1000				350	30			
OR - 600L	1225	970	85	165.2	196	2"	1 1/2"	58	600	40
OR - 800L	1725	1470							800	50
OR - 1000L	2140	1890							1000	60
OR - 1200L	2520	2270						1200	70	

HİDROLİK DİŞLİ POMPALAR

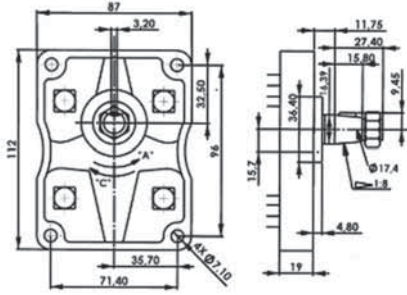
I. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
A/C027X..	1.22	1.83	175	3500
A/C036X..	1.63	2.45	175	3500
A/C048X..	2.18	3.27	175	3500
A/C060X..	2.72	4.08	175	3500
A/C072X..	3.27	4.90	175	3500
A/C084X..	3.81	5.71	175	3500
A/C096X..	4.36	6.54	120	3500
A/C012X..	5.7	8.55	125	3500



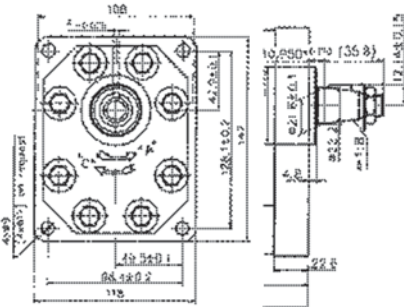
II. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
A/C10X	4.5	6.75	200	3500
A/C14X	6.3	9.45	200	3500
A/C18X	8.2	12.3	200	3500
A/C25X	11.3	16.9	200	3000
A/C33X	15	22.5	200	2500
A/C42X	19	18.5	175	2000



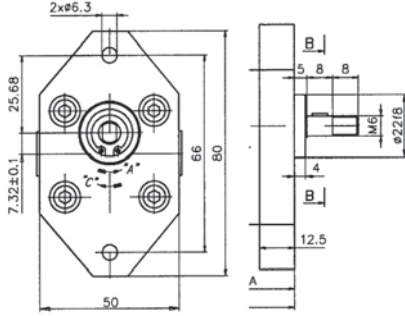
III. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
A/C43X	20	30	200	3500
A/C54X	25	37.5	200	3500
A/C72X	32.7	49	200	2500
A/C94X	42.7	64	160	1500



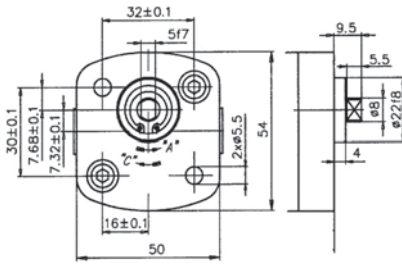
00. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
00A/CO.25X032	0.25	0.37	200	3500
00A/CO.50X032	0.50	0.75	200	3500
00A/CO.75X032	0.75	1.12	200	3500
00A/C1.00X032	1.00	1.00	200	3000
00A/C1.25X032	1.25	1.87	200	2500
00A/C1.50X032	1.50	2.25	175	2000
00A/C1.75X032	1.75	2.62	160	1500
00A/C2.00X032	2.00	3.00	160	1500



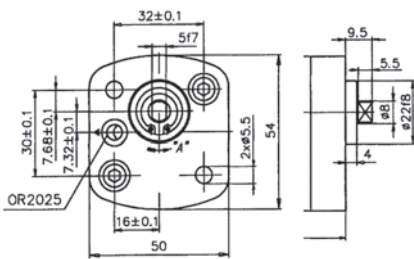
00. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
00A/CO.25X033	0.25	0.37	200	3500
00A/CO.50X033	0.50	0.75	200	3500
00A/CO.75X033	0.75	1.12	200	3500
00A/C1.00X033	1.00	1.00	200	3000
00A/C1.25X033	1.25	1.87	200	2500
00A/C1.50X033	1.50	2.25	175	2000
00A/C1.75X033	1.75	2.62	160	1500
00A/C2.00X033	2.00	3.00	160	1500



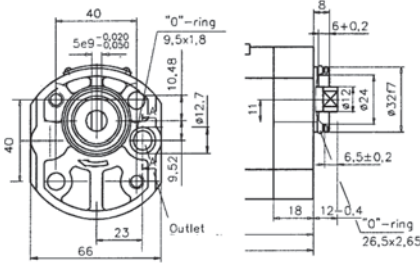
00. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
00A/CO.25X047	0.25	0.37	200	3500
00A/CO.50X047	0.50	0.75	200	3500
00A/CO.75X047	0.75	1.12	200	3500
00A/C1.00X047	1.00	1.00	200	3000
00A/C1.25X047	1.25	1.87	200	2500
00A/C1.50X047	1.50	2.25	175	2000
00A/C1.75X047	1.75	2.62	160	1500
00A/C2.00X047	2.00	3.00	160	1500



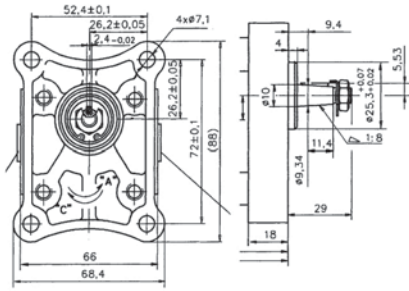
10. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
10C1.00X302	1.00	1.5	250	3500
10C1.25X302	1.25	1.87	250	3500
10C1.60X302	1.60	2.40	250	3500
10C2.00X302	2.00	3.00	250	3500
10C2.50X302	2.50	3.75	250	3500
10C3.15X302	3.15	4.72	250	3500
10C3.65X302	3.65	5.47	250	3500
10C4.20X302	4.20	6.30	250	3000
10C5.00X302	5.00	7.50	250	2500
10C5.70X302	5.70	8.55	200	2000
10C6.10X302	6.10	9.15	200	2000



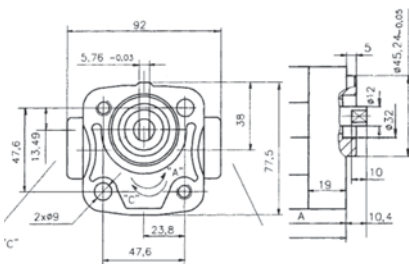
10. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
10A/C1.00X026	1.00	1.5	250	3500
10A/C1.25X026	1.25	1.87	250	3500
10A/C1.60X026	1.60	2.40	250	3500
10A/C2.00X026	2.00	3.00	250	3500
10A/C2.50X026	2.50	3.75	250	3500
10A/C3.15X026	3.15	4.72	250	3500
10A/C3.65X026	3.65	5.47	250	3500
10A/C4.20X026	4.20	6.30	250	3000
10A/C5.00X026	5.00	7.50	250	2500
10A/C5.70X026	5.70	8.55	200	2000
10A/C6.10X026	6.10	9.15	200	2000



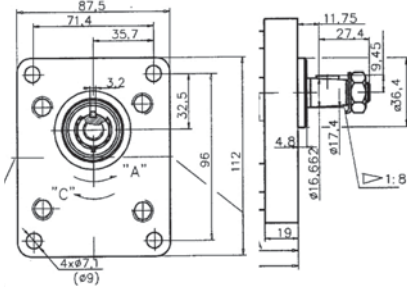
10. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
10A/C1.00X001	1.00	1.5	250	3500
10A/C1.25X001	1.25	1.87	250	3500
10A/C1.60X001	1.60	2.40	250	3500
10A/C2.00X001	2.00	3.00	250	3500
10A/C2.50X001	2.50	3.75	250	3500
10A/C3.15X001	3.15	4.72	250	3500
10A/C3.65X001	3.65	5.47	250	3500



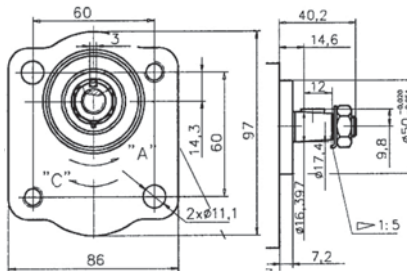
20. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/C4.5X006	4.5	6.75	250	3500
20A/C6.3X006	6.3	9.45	250	3500
20A/C8.2X006	8.2	12.3	250	3500
20A/C10.X006	10	15	250	3500
20A/C11X006	11	16.5	250	3500
20A/C12X006	12	18	250	3500
20A/C14X006	14	21	250	3500
20A/C15X006	15	22.5	250	3000
20A/C16X006	16	24	250	2500
20A/C19X006	19	28.5	200	2500
20A/C22X006	22	33	200	2000
20A/C25X006	25	37.5	160	2000



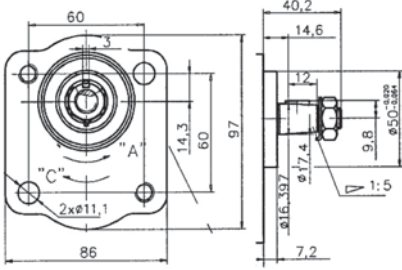
20. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/C4.5X007	4.5	6.75	250	3500
20A/C6.3X007	6.3	9.45	250	3500
20A/C8.2X007	8.2	12.3	250	3500
20A/C10.X007	10	15	250	3500
20A/C11X007	11	16.5	250	3500
20A/C12X007	12	18	250	3500
20A/C14X007	14	21	250	3500
20A/C15X007	15	22.5	250	3000
20A/C16X007	16	24	250	2500
20A/C19X007	19	28.5	200	2500
20A/C22X007	22	33	200	2000
20A/C25X007	25	37.5	160	2000



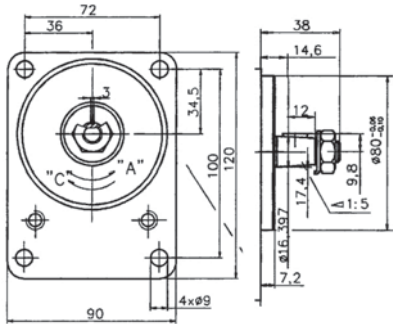
20. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/C4.5X008	4.5	6.75	250	3500
20A/C6.3X008	6.3	9.45	250	3500
20A/C8.2X008	8.2	12.3	250	3500
20A/C10.X008	10	15	250	3500
20A/C11X008	11	16.5	250	3500
20A/C12X008	12	18	250	3500
20A/C14X008	14	21	250	3500
20A/C15X008	15	22.5	250	3000
20A/C16X008	16	24	250	2500
20A/C19X008	19	28.5	200	2500
20A/C22X008	22	33	200	2000
20A/C25X008	25	37.5	160	2000



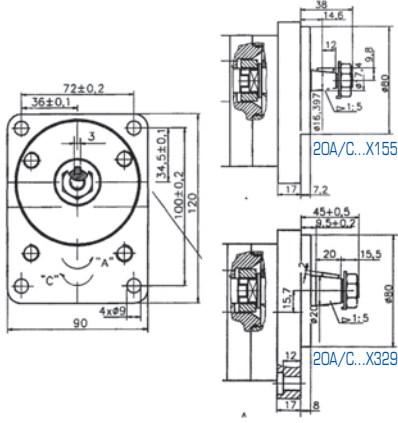
20. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/C4.5X0086	4.5	6.75	250	3500
20A/C6.3X0086	6.3	9.45	250	3500
20A/C8.2X0086	8.2	12.3	250	3500
20A/C10.X0086	10	15	250	3500
20A/C11X0086	11	16.5	250	3500
20A/C12X0086	12	18	250	3500
20A/C14X0086	14	21	250	3500
20A/C15X0086	15	22.5	250	3000
20A/C16X0086	16	24	250	2500
20A/C19X0086	19	28.5	200	2500
20A/C22X0086	22	33	200	2000
20A/C25X0086	25	37.5	160	2000



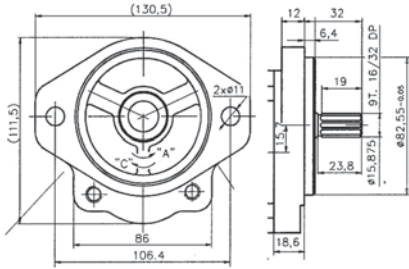
20. GRUP POMPALAR (Ön Yataklı Pompa)



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/C4.5X155	4.5	6.75	250	3500
20A/C6.3X155	6.3	9.45	250	3500
20A/C8.2X155	8.2	12.3	250	3500
20A/C10.X155	10	15	250	3500
20A/C11X155	11	16.5	250	3500
20A/C12X155	12	18	250	3500
20A/C14X155	14	21	250	3500
20A/C15X155	15	22.5	250	3000
20A/C16X155	16	24	250	2500
20A/C19X155	19	28.5	200	2500
20A/C22X155	22	33	200	2000
20A/C25X155	25	37.5	160	2000



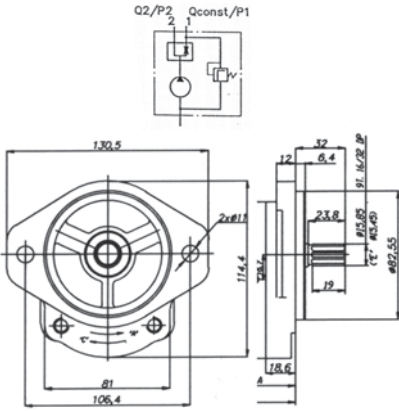
20. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/C4.5X104	4.5	6.75	250	3500
20A/C6.3X104	6.3	9.45	250	3500
20A/C8.2X104	8.2	12.3	250	3500
20A/C10.X104	10	15	250	3500
20A/C11X104	11	16.5	250	3500
20A/C12X104	12	18	250	3500
20A/C14X104	14	21	250	3500
20A/C15104	15	22.5	250	3000
20A/C16X104	16	24	250	2500
20A/C19X104	19	28.5	200	2500
20A/C22X104	22	33	200	2000
20A/C25X104	25	37.5	160	2000



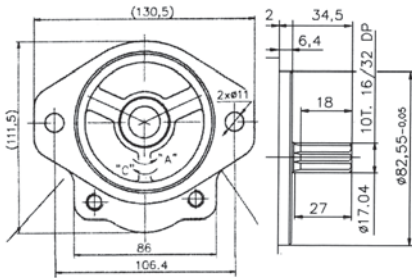
ÇUKUROVA FORKLİFT POMPASI



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/C15X564H8VWG	15	22.5	250	250
20A/C16X564H8VWG	16	24	250	250
20A/C17.3X564H8VWG	17.3	26	250	250
20A/C18.2X564H8VWG	18.2	27.3	250	250
20A/C19X564H8VWG	19	28.5	250	250
20A/C22X564H8VWG	22	33	230	230
20A/C25X564H8VWG	25	37.5	230	230
20A/C28X564H8VWG	28	42	200	200
20A/C32X564H8VWG	32	48	200	200
20A/C36X564H8VWG	36	54	180	180



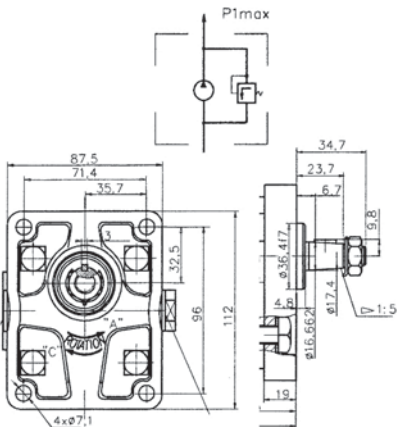
KOMATSU FORKLİFT POMPASI



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/C15X464H	15	22.5	250	250
20A/C16X464H	16	24	250	250
20A/C17.3X464H	17.3	26	250	250
20A/C18.2X464H	18.2	27.3	250	250
20A/C19X464H	19	28.5	250	250
20A/C22X464H	22	33	230	230
20A/C25X464H	25	37.5	230	230
20A/C28X464H	28	42	200	200
20A/C32X464H	32	48	200	200
20A/C36X464H	36	54	180	180



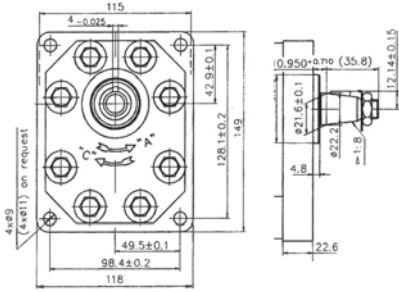
KOMATSU FORKLİFT POMPASI



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
20A/4.5X249/A1A	4.5	6.75	250	250
20A/6.3X249/A1A	6.3	9.45	250	250
20A/8.2X249/A1A	8.2	12.3	250	250
20A/11X249/A1A	11	16.5	250	250
20A/16X249/A1A	16	24.0	250	250



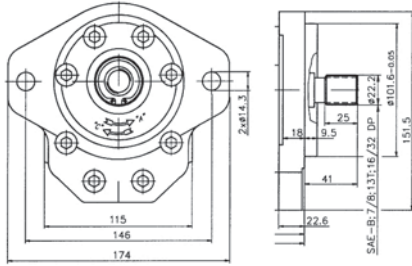
30. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
30A/C20X146	20	30	250	2500
30A/C22.5X146	22.5	33.7	250	2500
30A/C25X146	25	37.5	250	2500
30A/C32X146	32	48	250	2500
30A/C36X146	36	54	250	2300
30A/C42X146	42	63	230	2300
30A/C46X146	46	69	230	2100
30A/C50X146	50	75	200	2100
30A/C55X146	55	82.5	200	1750
30A/C60X146	60	90	180	1750



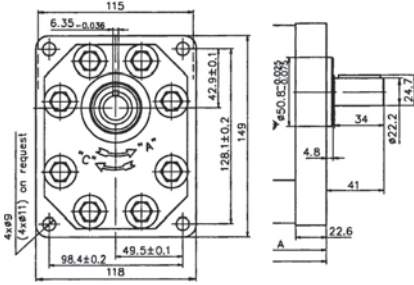
30. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
30A/C20X236	20	30	250	2500
30A/C22.5X236	22.5	33.7	250	2500
30A/C25X236	25	37.5	250	2500
30A/C32X236	32	48	250	2500
30A/C36X236	36	54	250	2300
30A/C42X236	42	63	230	2300
30A/C46X236	46	69	230	2100
30A/C50X236	50	75	200	2100
30A/C55X236	55	82.5	200	1750
30A/C60X236	60	90	180	1750



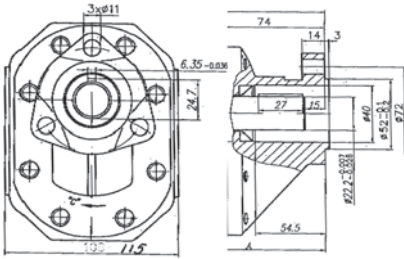
30. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
30A/C20X353H	20	30	250	2500
30A/C22.5X353H	22.5	33.7	250	2500
30A/C25X353H	25	37.5	250	2500
30A/C28X353H	28	42	250	2500
30A/C32X353H	32	48	250	2500
30A/C36X353H	36	54	250	2300
30A/C42X353H	42	63	230	2300
30A/C46X353H	46	69	230	2100
30A/C50X353H	50	75	200	2100
30A/C55X353H	55	82.5	200	1750
30A/C60X353H	60	90	180	1750



30. GRUP POMPALAR



Kod Numarası	İletim Hacmi		Çalışma Basıncı /Bar	Max Hız d/dk
	cm ³	Lt (1500d/dk)		
30A/C42X615H	42	63	230	2300
30A/C46X615H	46	69	230	2100
30A/C50X615H	50	75	200	2100
30A/C55X615H	55	82.5	200	1750

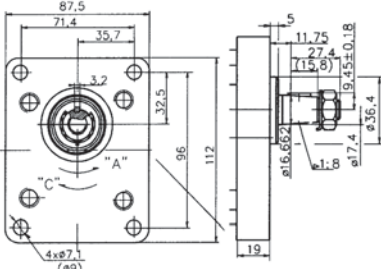


POMPA TAMİR TAKIMI

Kod Numarası	Açıklama
I. Grup Tamir Takımı	Tamir Takımı
II. Grup Tamir Takımı	Tamir Takımı
II. Grup Tamir Takımı	Tamir Takımı
10. Grup Tamir Takımı	Tamir Takımı
20. Grup Tamir Takımı	Tamir Takımı
30. Grup Tamir Takımı	Tamir Takımı



TANDEM DIŞLI POMPALAR



I 20. GRUP

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³
20A/C4.5X168	4.5
20A/C6.3X168	6.3
20A/C8.2X168	8.2
20A/C10X168	10
20A/C11X168	11
20A/C12X168	12
20A/C14X168	14
20A/C15X168	15
20A/C16X168	16
20A/C19X168	19
20A/C22X168	22
20A/C25X168	25

II 10. GRUP

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³
10A/C1X179	1
10A/C1.25X179	1.25
10A/C1.6X179	1.6
10A/C2X179	2
10A/C2.5X179	2.5
10A/C3.15X179	3.15
10A/C3.65X179	3.65
10A/C4.2X179	4.2
10A/C5X179	5
10A/C5.7X179	5.7
10A/C6.1X179	6.1

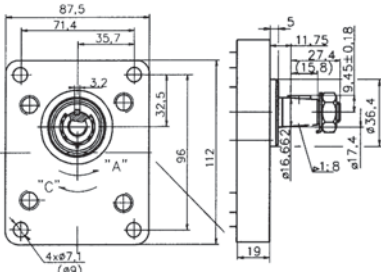


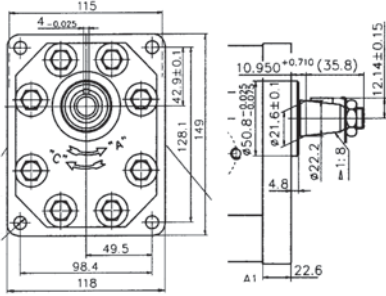
I 20. GRUP

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³
20A/C4.5X067	4.5
20A/C6.3X067	6.3
20A/C8.2X067	8.2
20A/C10X067	10
20A/C11X067	11
20A/C12X067	12
20A/C14X067	14
20A/C15X067	15
20A/C16X067	16
20A/C19X067	19
20A/C22X067	22
20A/C25X067	25

II 20. GRUP

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³
20A/C4.5X066	4.5
20A/C6.3X066	6.3
20A/C8.2X066	8.2
20A/C10X066	10
20A/C11X066	11
20A/C12X066	12
20A/C14X066	14
20A/C15X066	15
20A/C16X066	16
20A/C19X066	19
20A/C22X066	22
20A/C25X066	25



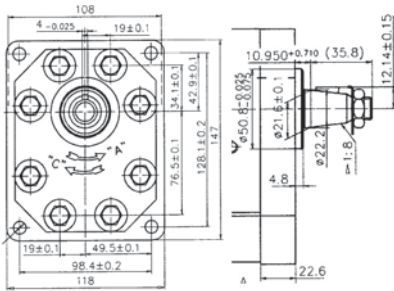


I 30. GRUP

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³
30A/C20X198	20
30A/C22.5X198	22.5
30A/C25X198	25
30A/C32X198	32
30A/C36X198	36
30A/C42X198	42
30A/C46X198	46
30A/C50X198	50
30A/C55X198	55

II 20. GRUP

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³
20A/C4.5X201	4.5
20A/C6.3X201	6.3
20A/C8.2X201	8.2
20A/C10X201	10
20A/C11X201	11
20A/C12X201	12
20A/C14X201	14
20A/C15X201	15
20A/C16X201	16
20A/C19X201	19
20A/C22X201	22
20A/C25X201	25



I 30. GRUP

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³
30A/C20X241	20
30A/C22.5X241	22.5
30A/C25X241	25
30A/C32X241	32
30A/C36X241	36
30A/C42X241	42
30A/C46X241	46
30A/C50X241	50
30A/C55X241	55

II 30. GRUP

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³
30A/C20X242	20
30A/C22.5X242	22.5
30A/C25X242	25
30A/C32X242	32
30A/C36X242	36
30A/C42X242	42
30A/C46X242	46
30A/C50X242	50
30A/C55X242	55



MONOBLOK KUMANDA KOLLARI

P40

Kod Numarası	Diş Ölçüsü		İletim Hacmi Lt	Çalışma Basıncı/Bar	Max Dönüş Basıncı/Bar
1P40 Tekli / Single	3/8"	1/2"	40	320	25
2P40 İkili / Two Fold	3/8"	1/2"	40	320	25
3P40 Üçlü / Three Fold	3/8"	1/2"	40	320	25
4P40 Dörtlü / Four Fold	3/8"	1/2"	40	320	25
5P40 Beşli / Five Fold	3/8"	1/2"	40	320	25
6P40 Altılı / Six Fold	3/8"	1/2"	40	320	25
7P40 Yedili / Seven Fold	3/8"	1/2"	40	320	25



P80

Kod Numarası	Diş Ölçüsü		İletim Hacmi Lt	Çalışma Basıncı/Bar	Max Dönüş Basıncı/Bar
1P80 Tekli / Single	1/2"		80	320	25
2P80 İkili / Two Fold	1/2"		80	320	25
3P80 Üçlü / Three Fold	1/2"		80	320	25
4P80 Dörtlü / Four Fold	1/2"		80	320	25
5P80 Beşli / Five Fold	1/2"		80	320	25
6P80 Altılı / Six Fold	1/2"		80	320	25



P35

Kod Numarası	Diş Ölçüsü		İletim Hacmi Lt	Çalışma Basıncı/Bar	Max Dönüş Basıncı/Bar
1P35 Tekli / Single	3/8"		35	320	25



P120

Kod Numarası	Diş Ölçüsü		İletim Hacmi Lt	Çalışma Basıncı/Bar	Max Dönüş Basıncı/Bar
1P120 Tekli / Single	1"		160	320	25
2P120 İkili / Two Fold	1"		160	320	25
3P120 Üçlü / Three Fold	1"		160	320	25
4P120 Dörtlü / Four Fold	1"		160	320	25



PC70

Kod Numarası	Diş Ölçüsü	İletim Hacmi Lt	Çalışma Basıncı/Bar	Max Dönüş Basıncı/Bar
1PC70 Tekli / Single	1/2"	80	320	25
2PC70 İkili / Two Fold	1/2"	80	320	25
3PC70 Üçlü / Three Fold	1/2"	80	320	25
4PC70 Dörtlü / Four Fold	1/2"	80	320	25
5PC70 Beşli / Five Fold	1/2"	80	320	25
6PC70 Altılı / Six Fold	1/2"	80	320	25
7PC70 Yedili / Seven Fold	1/2"	80	320	25
8PC70 Sekizli / Eight Fold	1/2"	80	320	25



PC100

Kod Numarası	Diş Ölçüsü	İletim Hacmi Lt	Çalışma Basıncı/Bar	Max Dönüş Basıncı/Bar
1PC100 Tekli / Single	3/4"	120	320	25
2PC100 İkili / Two Fold	3/4"	120	320	25
3PC100 Üçlü / Three Fold	3/4"	120	320	25
4PC100 Dörtlü / Four Fold	3/4"	120	320	25
5PC100 Beşli / Five Fold	3/4"	120	320	25
6PC100 Altılı / Six Fold	3/4"	120	320	25
7PC100 Yedili / Seven Fold	3/4"	120	320	25
8PC100 Sekizli / Eight Fold	3/4"	120	320	25



Kod Numarası	Açıklama
VALF-X	Antikavitasyon Valfi
VALF-Y	2. Emniyet Valfi
VALF-Z	Anti Şok Valfi



Yedek Parça
P40-P80 Dedant (Kremayer)
P120 Dedant
P40-P80 Ceryower
P120 Ceryower
P40-P80 Kol-Kapak
P120 Kol-Kapak
P40-P80 Sap
P120 Sap
B/C Spool (Tek Etkili)
D Spool (ABT Merkez)
M Spool Kapalı Merkez
Basınç Emniyet Valfi

Yedek Parça
Pnövmö
Swich
P40-P80 Joystick
PC70 Joystick
Tekli Kontrol Dilimi
Joystick Kontrol
Bağlantı Kiti
Kablo 1 Metre
Kablo 2 Metre
Kablo 3 Metre
Kablo 4 Metre
Kablo 5 Metre



SELONOID VALFLER

NG 06 SELONOID VALFLER

Kod Numarası	Tanıtım
RH06 101 12V.24V.220V	TEK BOBİN
RH06 011 12V.24V.220V	KAPALI MERKEZ
RH06 021 12V.24V.220V	AÇIK MERKEZ
RH06 041 12V.24V.220V	J MERKEZ
RH06 001 12V.24V.220V	H MERKEZ



NG 10 SELONOID VALFLER

Kod Numarası	Tanıtım
RH10 101 12V.24V.220V	TEK BOBİN
RH10 011 12V.24V.220V	KAPALI MERKEZ
RH10 021 12V.24V.220V	AÇIK MERKEZ
RH10 041 12V.24V.220V	J MERKEZ
RH10 001 12V.24V.220V	H MERKEZ



SELONOID VALF PLEYTLERİ

Malzeme Cinsi	Bağlantı Tipi	Max Debi	Çalışma Basıncı
FLP 06 / 2	İkili	40	220
FLP 06 / 3	Üçlü	40	220
FLP 06 / 4	Dörtlü	40	220
FLP 06 / 5	Beşli	40	220
FLP 06 / 6	Altılı	40	220



SELONOID VALF PLEYTLERİ (BASINÇ AYARLI)

Malzeme Cinsi	Bağlantı Tipi	Max Debi	Çalışma Basıncı
FLP 06 / 2 + RV08 2A	İkili	40	220
FLP 06 / 3 + RV08 2A	Üçlü	40	220
FLP 06 / 4 + RV08 2A	Dörtlü	40	220
FLP 06 / 5 + RV08 2A	Beşli	40	220
FLP 06 / 6 + RV08 2A	Altılı	40	220



ÖZEL VALFLER

Kod Numarası	Tanıtım
HV115	Platform Bloğu
HC62	Yastıklama Bloğu
RV06-2A/08-2	Basınç Emniyet Bloğu
EV06-2A/02-2	A.M. Popetli Blok
EV06-2B/08-2	K.M. Popetli Blok



MODÜLER İKİZ KİLİTLEME VALFLERİ

Kod Numarası	Konum	Max Debi L/min	Max Basınç Bar
MPC-02-A-50-50 A	NG6	40	250
MPC-02-B-50-50 B	NG6	40	250
MPC-02-W-50-50 İKİZ	NG6	40	250
MPC-03-A-50-50 A	NG10	70	250
MPC-03-B-50-50 B	NG10	70	250
MPC-03-W-50-50 İKİZ	NG10	70	250



MODÜLER HIZ AYAR VALFLERİ

Kod Numarası	Konum	Max Debi L/min	Max Basınç Bar
MTC-02-A-50-50 A HATTI	NG6	40	250
MTC-02-B-50-50 B HATTI	NG6	40	250
MTC-02-A-50-50 İKİZ	NG6	40	250
MTC-03-A-50-50 A HATTI	NG10	70	250
MPC-03-B-50-50 B HATTI	NG10	70	250
MPC-03-W-50-50 İKİZ	NG10	70	250



MODÜLER BASINÇ DÜŞÜRÜCÜ VALFLER

Kod Numarası	Konum	Max Debi L/min	Max Basınç Bar
MPR-02-A-3-50 A HATTI	NG6	40	250
MPR-02-B-3-50 B HATTI	NG6	40	250
MPR-02-P-3-50 P HATTI	NG6	40	250
MPR-03-A-3-50 A HATTI	NG10	70	250
MPR-03-B-3-50 B HATTI	NG10	70	250
MPR-03-P-3-50 P HATTI	NG10	70	250



MODÜLER EMNİYET VALFLER

Kod Numarası	Konum	Max Debi L/min	Max Basınç Bar
MR-02-A-3-50 A HATTI	NG6	40	250
MR-02-P-3-50 B HATTI	NG6	40	250
MR-02-B-3-50 B HATTI	NG6	40	250
MR-02-W-3-50 AB HATTI	NG6	40	250
MR-03-A-3-50 A HATTI	NG10	70	250
MR-03-P-3-50 P HATTI	NG10	70	250
MR-03-B-3-50 B HATTI	NG10	70	250
MR-03-C-3-50 AB HATTI	NG10	70	250



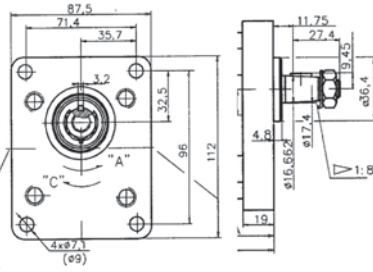
DIŞLI POMPALAR

RADYAL PİSTONLU POMPALAR

Kod Numarası	İletim Hacmi Lt.	Çalışma Basıncı / Bar	Max. Basıncı Bar	Tork N.m/MPa	Devir D/dk
JMDG3-250	254	225	275	38	8 ~ 630
JMDG3-300	289	225	275	43	6 ~ 500
JMDG3-350	340	175	225	50	6 ~ 400
JMDG6-400	397	250	320	59	5 ~ 630
JMDG6-450	452	250	320	67	5 ~ 630
JMDG6-500	491	225	275	73	5 ~ 500
JMDG6-600	594	225	275	88	4 ~ 500
JMDG11-700	707	250	320	104	4 ~ 400
JMDG11-800	784	250	320	116	4 ~ 400
JMDG11-1000	981	200	250	145	3 ~ 320



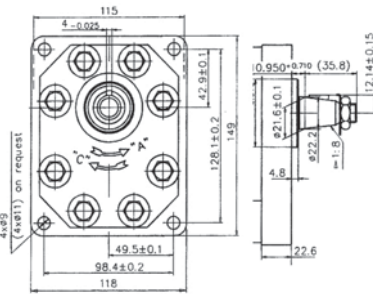
HİDROLİK DIŞLI MOTORLAR



Kod Numarası	Bağlantı Tipi	Max Debi	Çalışma Basıncı
20MR6,3X546	6.3	200	650...3500
20MR8,2X546	8.2	200	650...3500
20MR10X546	10	200	650...3500
20MR11X546	11	200	650...3500
20MR12X546	12	200	650...3500
20MR14X546	14	200	650...3500
20MR15X546	15	200	650...3500
20MR16X546	16	200	650...3500
20MR19X546	19	180	650...3500
20MR22X546	22	180	650...3500
20MR25X546	25	160	650...3500



HİDROLİK DIŞLI MOTORLAR



Kod Numarası	Bağlantı Tipi	Max Debi	Çalışma Basıncı
30MR22X568	22	200	500...2500
30MR25X568	25	200	500...2500
30MR28X568	28	200	500...2500
30MR32X568	32	200	500...2500
30MR36X568	36	200	500...2300
30MR42X568	42	200	500...2300
30MR46X568	46	200	500...2100
30MR50X568	50	200	500...2100
30MR55X568	55	200	500...1750



GÜÇ ÜNİTELERİ

I ELEKTRİK MOTORLARI

Kod Numarası	GÜÇ / kW
Elektrik Motoru / AC / 380 V	0,37
Elektrik Motoru / AC / 380 V	0,55
Elektrik Motoru / AC / 380 V	0,75
Elektrik Motoru / AC / 380 V	1,1
Elektrik Motoru / AC / 380 V	1,5
Elektrik Motoru / AC / 380 V	2,2
Elektrik Motoru / AC / 380 V	3
Elektrik Motoru / AC / 380 V	4
Elektrik Motoru / AC / 380 W	
Elektrik Motoru / AC / 220 V	0,37
Elektrik Motoru / AC / 220 V	0,55
Elektrik Motoru / AC / 220 V	0,75
Elektrik Motoru / AC / 220 V	1,1
Elektrik Motoru / AC / 220 V	1,5
Elektrik Motoru / AC / 220 V	2,2
Elektrik Motoru / AC / 220 V	3

Kod Numarası	GÜÇ / kW
Elektrik Motoru / DC / 12 V	0,5
Elektrik Motoru / DC / 24 V	0,5
Elektrik Motoru / DC / 12 V	0,8
Elektrik Motoru / DC / 24 V	0,8

Kod Numarası	GÜÇ / kW
Elektrik Motoru / DC / 12 V	1,5
Elektrik Motoru / DC / 24 V	2
Elektrik Motoru / DC / 24 V	3

Kod Numarası	VOLTAJ
Kondaktör	12V-24V



ANA BLOK

Kod Numarası
Blok



Kod Numarası
Popetli Blok



HİDROLİK POMPA

Kod Numarası
Pump Caproni (10. Grup)
Pump Caproni (00. Grup)



IV TANK

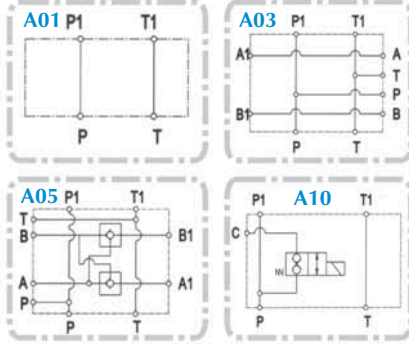
Kod Numarası
TANK 1 Lt
TANK 2 Lt
TANK 4 Lt Yatay / Dikey
TANK 6 Lt Yatay / Dikey
TANK 8 Lt Yatay / Dikey
TANK 10 Lt Yatay / Dikey
TANK 12 Lt Yatay / Dikey
TANK 20 Lt Yatay / Dikey
TANK 30 Lt Yatay / Dikey



Kod Numarası
TANK (Square Sheet Iron) 10 Lt Vertical
TANK (Square Sheet Iron) 18 Lt Vertical
TANK (Square Sheet Iron) 20 Lt Vertical
TANK (Square Sheet Iron) 35 Lt Vertical



V PLEYT



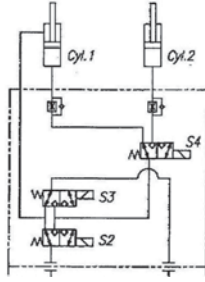
Kod Numarası

A01 BLOK

A03 BLOK

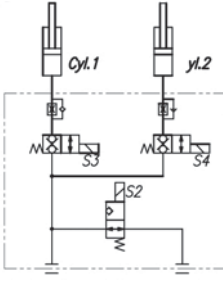
A05 BLOK

A10 BLOK



Kod Numarası

B DOOR - SD



Kod Numarası

B DOOR - SS



VI BAĞLANTI VE MONTAJ KİTİ

Kod Numarası

SAC AYAK

DEPO KAPAĞI

EMİŞ BORUSU

FİLTRE

KAPLIN

GERİ DÖNÜŞ KAPAĞI



ORBİT MOTORLAR

MM SERİSİ

Kod Numarası	Mil Çapı mm	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
					Norm.	Max.	Norm.	Max.
MM 8	16	8.2	16	1950	1.1	1.5	100	140
MM 12.8	16	12.9	20	1550	1.6	2.3	100	140
MM 20	16	20	20	1000	2.5	3.5	100	140
MM 32	16	31.8	20	630	4.0	5.7	100	140
MM 40	16	40	20	500	4.1	5.7	80	110
MM 50	16	50	20	400	4.5	5.8	70	90



Kod Numarası	Mil Çapı mm	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
					Norm.	Max.	Norm.	Max.
MP 025	25	25	40	1600	3.3	4.7	100	140
MP 032	25	32	50	1560	4.3	6.1	100	140
MP 040	25	40	60	1500	6.2	8.2	120	155
MP 050	25	49.5	60	1210	9.4	11.9	140	175
MP 080	25	79.2	60	755	15.1	19.5	140	175
MP 100	25	99	60	605	19.3	23.7	140	175
MP 125	25	123.8	60	486	23.7	29.8	140	175
MP 160	25	158.4	60	378	31.3	37.8	140	175
MP 200	25	198	60	303	36.6	45.6	140	175
MP 250	25	247.5	60	242	38	58.3	110	175
MP 315	25	36.8	60	190	38	56	90	140
MP 400	25	396	60	150	36	59	70	115
MP 500	25	495	60	120	39	57	60	90
MP 630	25	623.6	60	95	44	64	55	80



MR SERİSİ

Kod Numarası	Mil Çapı mm	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
					Norm.	Max.	Norm.	Max.
MR 050	25	51.5	40	775	10.1	13	140	175
MR 080	25	80.3	60	750	19.5	22	175	200
MR 100	25	99.8	60	600	24	28	175	200
MR 125	25	125.7	60	475	30	34	175	200
MR 160	25	159.6	60	375	39	43	175	200
MR 200	25	199.8	60	300	38.5	46	140	175
MR 250	25	250.1	60	240	39	58	110	175
MR 315	25	315.7	60	190	39	57	90	140
MR 400	25	397	60	150	38	60	70	115



MH SERİSİ

Kod Numarası	Mil Çapı mm	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
					Norm.	Max.	Norm.	Max.
MH 200	32	201.3	75	370	51	58	175	200
MH 250	32	252	75	295	61	70	175	200
MH 315 C	32	314.9	75	235	74	82	175	200
MH 400 C	32	396.8	75	185	84	98	155	190
MH 500 C	32	502.4	75	150	85	104	125	160



MS SERİSİ

Kod Numarası	Mil Çapı mm	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
					Norm.	Max.	Norm.	Max.
MS 080	32	80.5	65	810	523	200	225	225
MS 100	32	100	75	750	28.5	200	200	225
MS 125	32	125.7	75	600	32	175	175	210
MS 160	32	159.7	75	470	34	175	175	210
MS 200	32	200	75	375	40	140	140	175
MS 250	32	250	75	300	45	125	125	155
MS 315	32	314.9	75	240	54	120	120	140
MS 400	32	397	75	185	58	100	100	120
MS 475	32	474.6	75	160	58	85	85	100
MS 565	32	564.9	75	145	58	80	80	90
MS 715	32	711.9	75	130	58	70	70	85



MT SERİSİ

Kod Numarası	Mil Çapı mm	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
					Norm.	Max.	Norm.	Max.
MT 160	40	161.1	100	625	47	56	200	240
MT 200	40	201.4	125	625	59	71	200	240
MT 250	40	251.8	125	500	73	88	200	240
MT 315	40	326.3	125	380	95	114	200	240
MT 400	40	410.9	125	305	108	126	180	210
MT 500	40	523.6	125	240	122	137	160	180
MT 630	40	612.3	125	206	123	138	140	160
MT 725	40	725	125	172	125	140	115	130



MV SERİSİ

Kod Numarası	Mil Çapı mm	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
					Norm.	Max.	Norm.	Max.
MV 315	50	314.5	240	510	92	92	111	200
MV 400	50	400.9	240	500	118	118	141	200
MV 500	50	499.6	240	400	146	146	176	200
MV 630	50	629.1	210	315	166	166	194	180
MV 800	50	801.8	180	250	188	188	211	160



RW SERİSİ

Kod Numarası	Mil Çapı mm	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
					Norm.	Max.	Norm.	Max.
MRW 050	1/10 Konik	51.5	40	775	10.1	13	140	175
MRW 080	1/10 Konik	80.3	60	750	19.5	22	175	200
MRW 100	1/10 Konik	99.8	60	600	24	28	175	200
MRW 125	1/10 Konik	125.7	60	475	30	34	175	200
MRW 160	1/10 Konik	159.6	60	375	39	43	175	200
MRW 200	1/10 Konik	199.8	60	300	38.5	46	140	175
MRW 250	1/10 Konik	250.1	60	240	39	58	110	175
MRW 315	1/10 Konik	315.7	60	190	39	57	90	140
MRW 400	1/10 Konik	397	60	150	38	60	70	115



MSS SERİSİ

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
				Norm.	Max.	Norm.	Max.
MSS 160	159.7	75	470	34	48	175	210
MSS 200	200	75	375	40	50	140	175
MSS 250	250	75	300	45	54	125	155
MSS 315	314.9	75	240	54	63	120	140
MSS 400	397	75	185	58	69	100	120



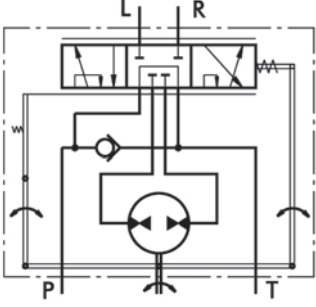
MTS SERİSİ

Kod Numarası	İletim Hacmi cm ³	Max. Debi Lt.	Max. Hız d/dk	Tork daNm		Basınç/Bar	
				Norm.	Max.	Norm.	Max.
MTS 160	161.1	100	625	47	56	200	240
MTS 200	201.4	125	625	59	71	200	240
MTS 250	251.8	125	500	73	88	200	240
MTS 315	326.3	125	380	95	114	200	240
MTS 400	410.9	125	305	108	126	180	210



HİDROLİK DİREKSİYON ÜNİTELERİ

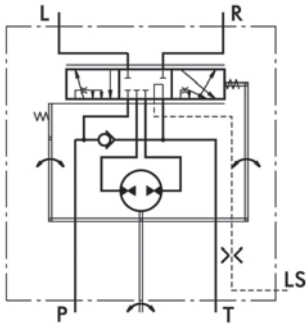
HKU.../4 4. versiyon (OSP...ON)



Kod Numarası	Diş Ölçüsü	İletim Hacmi cm ³	Çalışma Debisi Lt.	Çalışma Basıncı
HKU40/4	1/2"	39,6	4	125
HKU50/4	1/2"	49,5	5	150
HKU63/4	1/2"	65,6	6	175
HKU80/4	1/2"	79,2	9	175
HKU100/4	1/2"	99	9	175
HKU125/4	1/2"	123,8	12	175
HKU160/4	1/2"	158,4	12	175
HKU200/4	1/2"	198	17	175
HKU250/4	1/2"	247,5	24	175
HKU320/4	1/2"	316,8	30	175
HKU400/4	1/2"	396	40	175
HKU500/4	1/2"	495	50	175
HKU630/4	1/2"	618,7	63	175
HKU800/4	1/2"	793	80	140
HKU1000/4	1/2"	990	80	140



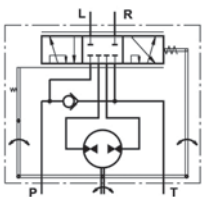
HKU.../5T 5. versiyon (OSP...LS)



Kod Numarası	Diş Ölçüsü	İletim Hacmi cm ³	Çalışma Debisi Lt.	Çalışma Basıncı
HKU100/5T	1/2"	99	9	175
HKU125/5T	1/2"	123,8	12	175
HKU160/5T	1/2"	158,4	12	175
HKU200/5T	1/2"	198	17	175
HKU250/5T	1/2"	247,5	24	175
HKU320/5T	1/2"	316,8	30	175
HKU400/5T	1/2"	396	40	175
HKU500/5T	1/2"	495	50	175
HKU630/5T	1/2"	618,7	63	175
HKU800/5T	1/2"	793	80	140



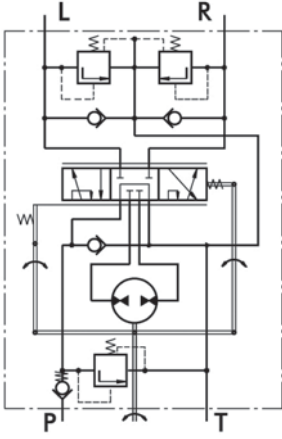
HKU.../7 8. versiyon (OSP...CN)



Kod Numarası	Diş Ölçüsü	İletim Hacmi cm ³	Çalışma Debisi Lt.	Çalışma Basıncı
HKU80/7	1/2"	79,2	9	175
HKU100/7	1/2"	99	9	175
HKU125/7	1/2"	123,8	12	175
HKU160/7	1/2"	158,4	12	175
HKU200/7	1/2"	198	17	175
HKU250/7	1/2"	247,5	24	175



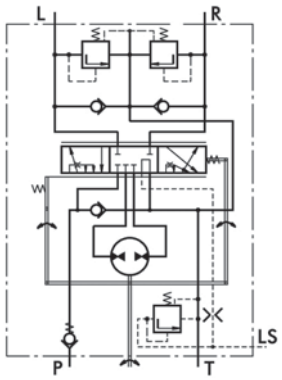
HKUS.../4 4. versiyon (OSPC....ON)



Kod Numarası	Diş Ölçüsü	İletim Hacmi cm ³	Çalışma Debisi Lt.	Çalışma Basıncı
HKUS40/4	1/2"	39,6	4	160
HKUS50/4	1/2"	49,5	5	160
HKUS63/4	1/2"	65,6	6	160
HKUS80/4	1/2"	79,2	8	160
HKUS100/4	1/2"	99	10	160
HKUS125/4	1/2"	123,8	13	160
HKUS160/4	1/2"	158,4	16	160
HKUS200/4	1/2"	198	20	160
HKUS250/4	1/2"	247,5	25	160
HKUS320/4	1/2"	316,8	32	160
HKUS400/4	1/2"	396	40	160



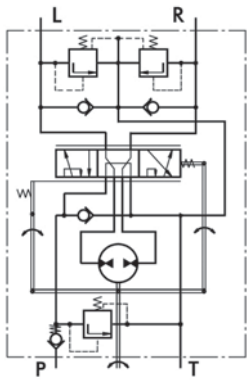
HKUS.../5T 5. versiyon (OSP...LS)



Kod Numarası	Diş Ölçüsü	İletim Hacmi cm ³	Çalışma Debisi Lt.	Çalışma Basıncı
HKUS080/5T	1/2"	79,2	8	160
HKUS100/5T	1/2"	99	10	160
HKUS125/5T	1/2"	123,8	13	160
HKUS160/5T	1/2"	158,4	16	160
HKUS200/5T	1/2"	198	20	160
HKUS250/5T	1/2"	247,5	25	160
HKUS320/5T	1/2"	316,8	32	160
HKUS400/5T	1/2"	396	40	160



XY SERİSİ 4. versiyon

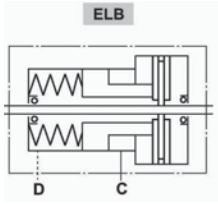


Kod Numarası	Diş Ölçüsü	İletim Hacmi cm ³	Çalışma Debisi Lt.	Çalışma Basıncı
XY 85 0/1	1/2"	84	9	150
XY 120 0/1	1/2"	120	12	150



HİDROMOTOR VE DİREKSİYON BEYNİ VALFLERİ

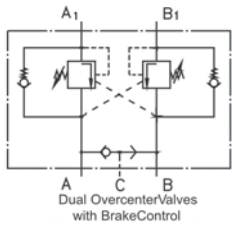
HİDROLİK FREN



Kod Numarası	Hidromotor Tipi	Açıklama
ELB/288-7,14,21,32,43	MP-MR	Hydraulic disk brake
ELB/289-21,32,43,63	MSS	Hydraulic disk brake
ELB/314-21.....130	MTS	Hydraulic disk brake



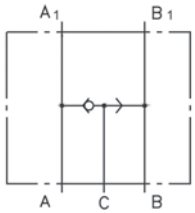
YÜK TUTMA VALFİ



Kod Numarası	Hidromotor Tipi	Açıklama
KPBR-250/1/D	MP-MR	Overcenter Valve Double
KPBS-250/1/D	MS	Overcenter Valve Double
MPBT-250/1/D	MT	Overcenter Valve Double



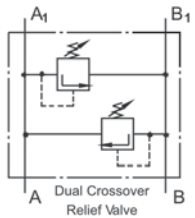
VEYA VALFİ



Kod Numarası	Hidromotor Tipi	Açıklama
KPWR-250	MP-MR	Veya Valfi / Shuttle Valves
KPWS-250	MS	Veya Valfi / Shuttle Valves



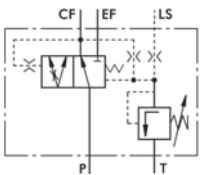
İKİZ BASINÇ EMNİYET VALFİ



Kod Numarası	Hidromotor Tipi	Açıklama
KPDR-250/40,80	MP-MR	Çiftli / Double
KPDS-250/40,80	MS	Çiftli / Double
KPDT-210	MT	Çiftli / Double
KPDV-250	MV	Çiftli / Double



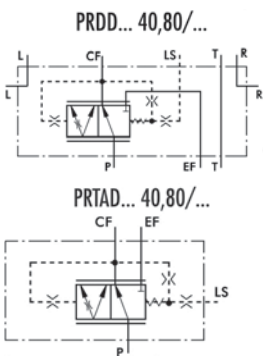
AKIŞ BÖLÜCÜ



Kod Numarası	Açıklama
PRTD 160/...	Dinamic Signal



AKIŞ BÖLÜCÜ

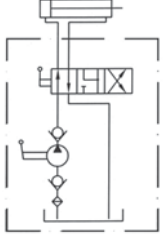


Kod Numarası	Açıklama
PRDD... 40,80/...	Dinamic Signal
PRTAD... 40,80/...	Dinamic Signal



VALFLER

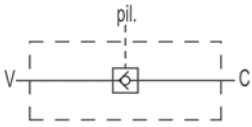
EL POMPASI



Kod Numarası	Q Max. / Min Lt.	Max. Basınç Bar
PRB 25/DD	25	310
PRB 25/SD	25	310
PRB 18/SS	18	310



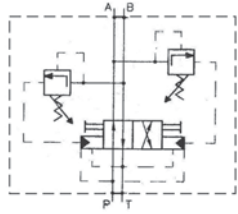
PILOT UYARILI ÇEK VALF (DIŞTAN PİLOT UYARILI)



Kod Numarası	Malzeme Cinsi	Max. Debi L/min	Çalışma Basıncı/Bar
V0202	VBPSL 3/8"	30	300
V0203	VBPSL 1/2"	45	300



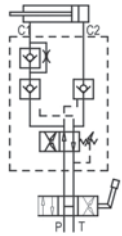
OTOMATİK VALF



Kod Numarası
DVAS 06 - 20



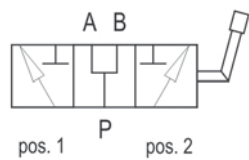
PULLUK DÖNDÜRME VALFİ



Kod Numarası	Malzeme Cinsi	Max. Debi L/min	Çalışma Basıncı/Bar
V0290	VRAB 60/80 DE	250	400



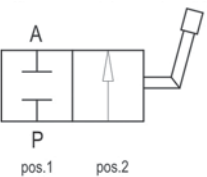
3 YOLLU VANALAR



Kod Numarası	Max. Debi L/min	Çalışma Basıncı/Bar
P 303 3/8	40	210
P 303 1/2	60	210
P 303 3/4	80	210



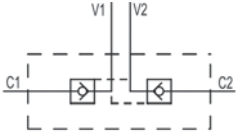
2 YOLLU KÜRESEL VANALAR



Kod Numarası	Max. Debi L/min	Çalışma Basıncı/Bar
RS 2 VIE 1/4"	25	500
RS 2 VIE 3/8"	35	500
RS 2 VIE 1/2"	60	500
RS 2 VIE 3/4"	100	400
RS 2 VIE 1"	180	350



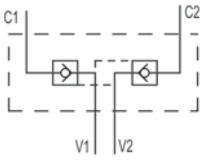
İKİZ KİLİT VALFLERİ



Kod Numarası	Malzeme Cinsi	Pilot Oranı	Max Debi L/Min	Çalışma Basıncı / Bar	Açılma Basıncı / Bar
V0010	VBPDE 1/4" L	1:5,5	20	350	4.0
V0020	VBPDE 3/8" L	1:5,5	35	350	3.0
V0030	VBPDE 1/2" L	1:5,0	50	350	3.0



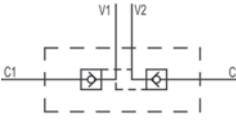
İKİZ KİLİT VALFLERİ



Kod Numarası	Malzeme Cinsi	Pilot Oranı	Max Debi L/Min	Çalışma Basıncı / Bar	Açılma Basıncı / Bar
V0178	VBPDE 1/4" A	1:5,5	20	350	4.5
V0180	VBPDE 3/8" A	1:5,5	35	350	4.5
V0190	VBPDE 1/2" A	1:5,0	55	350	3.0



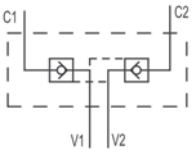
İKİZ KİLİT VALFLERİ



Kod Numarası	Malzeme Cinsi	Pilot Oranı	Max Debi L/Min	Çalışma Basıncı / Bar	Açılma Basıncı / Bar
V0132	VBPDE 1/4" LC 2CEXC	1:5,5	20	350	4.0
V0134	VBPDE 3/8" LC 2CEXC	1:5,0	30	350	4.0
V0136	VBPDE 1/2" LC 2CEXC	1:5,0	50	350	3.0



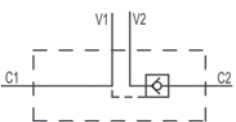
İKİZ KİLİT VALFLERİ PLEYT TİPİ



Kod Numarası	Malzeme Cinsi	Max Debi L/Min	Çalışma Basıncı / Bar
V0195	VBPDE 1/2" FL	50	350



TEKLİ KİLİT VALFLERİ (PİLOT UYARILI ÇEK VALFLERİ)



Kod Numarası	Malzeme Cinsi	Pilot Oranı	Max Debi L/Min	Çalışma Basıncı / Bar	Açılma Basıncı / Bar
V0132	VBPSE 3/8" L4 YOLLU	1:5,5	35	350	3.0
V0134	VBPSE 1/2" L4 YOLLU	1:5,0	50	350	3.0
V0136	VBPSE 3/4" 4 YOLLU	1:4,0	100	350	2.0



QC SERİSİ HİDROLİK OTOMATİK REKORLAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCG14SN	1/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	350 Bar
QCG14FN	1/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	350 Bar
QCG14MN	1/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	350 Bar
QCG38SN	3/8" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	330 Bar
QCG38FN	3/8" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	330 Bar
QCG38MN	3/8" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	330 Bar
QCG12SN	1/2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	320 Bar
QCG12FN	1/2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	320 Bar
QCG12SMN	1/2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	320 Bar
QCM2215SN	M22 x 1.5 Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	320 Bar
QCM2215FN	M22 x 1.5 Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	320 Bar
QCM2215MN	M22 x 1.5 Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	320 Bar
QCG34SN	3/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	280 Bar
QCG34FN	3/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	280 Bar
QCG34MN	3/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	280 Bar
QCG1SN	1" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	250 Bar
QCG1FN	1" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	250 Bar
QCG1MN	1" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	250 Bar
QCG114SN	1-1/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	230 Bar
QCG114FN	1-1/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	230 Bar
QCG114MN	1-1/4" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	230 Bar
QCG112SN	1-1/2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	220 Bar
QCG112FN	1-1/2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	220 Bar
QCG112MN	1-1/2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	220 Bar
QCG2SN	2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	200 Bar
QCG2FN	2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	200 Bar
QCG2MN	2" BSP Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	200 Bar



QCPC SERİSİ HİDROLİK TOZ KAPAKLI OTOMATİK REKORLAR

Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCBPCG14SN	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Pl. Kap.) -Mavi-	350 Bar
QCBPCG14FN	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Pl. Kap.) -Mavi-	350 Bar
QCBPCG14MN	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) -Mavi-	350 Bar
QCBPCG38SN	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Pl. Kap.) -Mavi-	330 Bar
QCBPCG38FN	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Pl. Kap.) -Mavi-	330 Bar
QCBPCG38MN	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) -Mavi-	330 Bar
QCBPCG12SN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Pl. Kap.) -Mavi-	320 Bar
QCBPCG12FN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Pl. Kap.) -Mavi-	320 Bar
QCBPCG12MN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) -Mavi-	320 Bar
QCBPCM2215SN	M22 x 1.5 Hid. Otm. Rek. -Tk- (Pl. Kap.) -Mavi-	320 Bar
QCBPCM2215FN	M22 x 1.5 Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Pl. Kap.) -Mavi-	320 Bar
QCBPCM2215MN	M22 x 1.5 Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) -Mavi-	320 Bar
QCBPCG34SN	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Pl. Kap.) -Mavi-	280 Bar
QCBPCG34FN	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Pl. Kap.) -Mavi-	280 Bar
QCBPCG34MN	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) -Mavi-	280 Bar
QCBPCG1SN	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Pl. Kap.) -Mavi-	250 Bar
QCBPCG1FN	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Pl. Kap.) -Mavi-	250 Bar
QCBPCG1MN	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) -Mavi-	250 Bar
QCBPCG114SN	1-1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Pl. Kap.) -Mavi-	230 Bar
QCBPCG114FN	1-1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Pl. Kap.) -Mavi-	230 Bar
QCBPCG114MN	1-1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) -Mavi-	230 Bar



QCAC SERİSİ HİDROLİK YAYLI KAPAKLI OTOMATİK REKORLAR

Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCBACG12SN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Yay Kap.) - Mavi-	320 Bar
QCBACG12FN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Yay Kap.) - Mavi-	320 Bar
QCBPCG12MN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) - Mavi-	320 Bar
QCYACG12SN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Yay Kap.) - Sarı-	320 Bar
QCYACG12FN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Yay Kap.) - Sarı-	320 Bar
QCYPCG12MN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) - Sarı-	320 Bar
QCRACG12SN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Yay Kap.) - Kırmızı-	320 Bar
QCRACG12FN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Yay Kap.) - Kırmızı-	320 Bar
QCRPCG12MN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) - Kırmızı-	320 Bar
QCKACG12SN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Yay Kap.) - Siyah-	320 Bar
QCKACG12FN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Yay Kap.) - Siyah-	320 Bar
QCKPCG12MN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) - Siyah-	320 Bar
QCGACG12SN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Yay Kap.) - Yeşil-	320 Bar
QCGACG12FN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Yay Kap.) - Yeşil-	320 Bar
QCGPCG12MN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Pl. Kap.) - Yeşil-	320 Bar
QCBACMN2215SN	M22x1,5 Hid. Otm. Rek. -Tk- (Yay Kap.) - Mavi-	320 Bar
QCBACMN2215FN	M22x1,5 Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Yay Kap.) - Mavi-	320 Bar
QCBACMN2215MN	M22x1,5 Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Yay Kap.) - Mavi-	320 Bar

QCN SERİSİ HİDROLİK OTOMATİK REKORLAR (NPT)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCN14SN	1/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	350 Bar
QCN14FN	1/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	350 Bar
QCN14MN	1/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	350 Bar
QCN38SN	3/8" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	330 Bar
QCN38FN	3/8" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	330 Bar
QCN38MN	3/8" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	330 Bar
QCN12SN	1/2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	320 Bar
QCN12FN	1/2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	320 Bar
QCN12SMN	1/2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	320 Bar
QCBPCN12SN	1/2" NPT Hid. Otm. Rek. -Tk- (Plastik Kapaklı) -Mavi-	320 Bar
QCBPCN12FN	1/2" NPT Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Plastik Kapaklı) -Mavi-	320 Bar
QCBPCN12MN	1/2" NPT Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Plastik Kapaklı) -Mavi-	320 Bar
QCBACN12SN	1/2" NPT Hid. Otm. Rek. -Tk- (Yaylı Kapaklı)	320 Bar
QCBACN12FN	1/2" NPT Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Yaylı Kapaklı)	320 Bar
QCN34SN	3/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	280 Bar
QCN34FN	3/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	280 Bar
QCN34MN	3/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	280 Bar
QCN1SN	1" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	250 Bar
QCN1FN	1" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	250 Bar
QCN1MN	1" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	250 Bar
QCN114SN	1-1/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	230 Bar
QCN114FN	1-1/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	230 Bar
QCN114MN	1-1/4" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	230 Bar
QCN112SN	1-1/2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	220 Bar
QCN112FN	1-1/2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	220 Bar
QCN112MN	1-1/2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	220 Bar
QCN2SN	2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Tk-	200 Bar
QCN2FN	2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Dişi-	200 Bar
QCN2MN	2" NPT Hidrolik Otomatik Rekor -Erkek-	200 Bar

QC SERİSİ HİDROLİK OTOMATİK REKORLAR (VİTONLU)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCG14SV	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	350 Bar
QCG14FV	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	350 Bar
QCG14MV	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	350 Bar
QCG38SV	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	330 Bar
QCG38FV	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	330 Bar
QCG38MV	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	330 Bar
QCG12SV	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	320 Bar
QCG12FV	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	320 Bar
QCG12MV	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	320 Bar
QCG34SV	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	280 Bar
QCG34FV	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	280 Bar
QCG34MV	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	280 Bar
QCG1SV	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	250 Bar
QCG1FV	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	250 Bar
QCG1MV	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	250 Bar
QCG114SV	1 1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	230 Bar
QCG114FV	1 1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	230 Bar
QCG114MV	1 1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	230 Bar
QCG112SV	1 1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	220 Bar
QCG112FV	1 1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	220 Bar
QCG112MV	1 1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	220 Bar
QCG2SV	2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	200 Bar
QCG2FV	2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	200 Bar
QCG2MV	2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	200 Bar

Vitonlu Hidrolik Otomatik Rekor Serisi, özel hallerde -30 °C ile +225 °C arasında kullanıma uygun Viton ve yüksek ısıya dayanıklı özel yağlar kullanılarak üretilmiştir.

FF SERİSİ HİDROLİK DÜZ ALINLI OTOMATİK REKORLAR (ISO-16028)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
FFG14SN	1/4" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Tk-	400 Bar
FFG14FN	1/4" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Dişi-	400 Bar
FFG14MN	1/4" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Erkek-	400 Bar
FFG38SN	3/8" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Tk-	370 Bar
FFG38FN	3/8" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Dişi-	370 Bar
FFG38MN	3/8" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Erkek-	370 Bar
FFG12SN	1/2" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Tk-	370 Bar
FFG12FN	1/2" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Dişi-	370 Bar
FFG12MN	1/2" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Erkek-	370 Bar
FFG34SN	3/4" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Tk-	350 Bar
FFG34FN	3/4" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Dişi-	350 Bar
FFG34MN	3/4" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Erkek-	350 Bar
FFG1SN	1" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Tk-	330 Bar
FFG1FN	1" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Dişi-	330 Bar
FFG1MN	1" BSP Hidrolik Düz Alınlı Otomatik Rekor -Erkek-	330 Bar

FFHD - DÜZ ALINLI HİDROLİK OTOMATİK REKOR SERİSİ "AĞIR SERİ" (KIRICILARA ÖZEL)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
FFHDG14SN	1/4" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Tk- (AĞIR SERİ)	
FFHDG14FN	1/4" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Dişi- (AĞIR SERİ)	
FFHDG14MN	1/4" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Erkek- (AĞIR SERİ)	
FFHDG38SN	3/8" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Tk- (AĞIR SERİ)	450 Bar
FFHDG38FN	3/8" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Dişi- (AĞIR SERİ)	450 Bar
FFHDG38MN	3/8" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Erkek- (AĞIR SERİ)	450 Bar
FFHDG12SN	1/2" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Tk- (AĞIR SERİ)	450 Bar
FFHDG12FN	1/2" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Dişi- (AĞIR SERİ)	450 Bar
FFHDG12MN	1/2" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Erkek- (AĞIR SERİ)	450 Bar
FFHDG34SN	3/4" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Tk- (AĞIR SERİ)	400 Bar
FFHDG34FN	3/4" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Dişi- (AĞIR SERİ)	400 Bar
FFHDG34MN	3/4" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Erkek- (AĞIR SERİ)	400 Bar
FFHDG1SN	1" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Tk- (AĞIR SERİ)	380 Bar
FFHDG1FN	1" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Dişi- (AĞIR SERİ)	380 Bar
FFHDG1MN	1" BSP Hid. Düz Alınlı Otm. Rek. -Erkek- (AĞIR SERİ)	380 Bar

BT SERİSİ HİDROLİK BİLYA GÖBEKLİ OTOMATİK REKORLAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BTG14SN	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Bilya Göbekli)	350 Bar
BTG14FN	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Bilya Göbekli)	350 Bar
BTG14MN	1/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Bilya Göbekli)	350 Bar
BTG38SN	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Bilya Göbekli)	330 Bar
BTG38FN	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Bilya Göbekli)	330 Bar
BTG38MN	3/8" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Bilya Göbekli)	330 Bar
BTG12SN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Bilya Göbekli)	320 Bar
BTG12FN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Bilya Göbekli)	320 Bar
BTG12MN	1/2" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Bilya Göbekli)	320 Bar
BTG34SN	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Bilya Göbekli)	280 Bar
BTG34FN	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Bilya Göbekli)	280 Bar
BTG34MN	3/4" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Bilya Göbekli)	280 Bar
BTG1SN	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Tk- (Bilya Göbekli)	250 Bar
BTG1FN	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Dişi- (Bilya Göbekli)	250 Bar
BTG1MN	1" BSP Hid. Otm. Rek. -Erkek- (Bilya Göbekli)	250 Bar

QCHD SERİSİ HİDROLİK YÜKSEK BASINÇ OTOMATİK REKORLAR "FIRST CLASS SERİSİ" (KIRICILARA ÖZEL)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCHDG14SN	1/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Tk-	560 Bar
QCHDG14FN	1/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Dişi-	560 Bar
QCHDG14MN	1/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Erkek-	560 Bar
QCHDG38SN	3/8" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Tk-	550 Bar
QCHDG38FN	3/8" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Dişi-	550 Bar
QCHDG38MN	3/8" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Erkek-	550 Bar
QCHDG12SN	1/2" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Tk-	520 Bar
QCHDG12FN	1/2" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Dişi-	520 Bar
QCHDG12MN	1/2" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Erkek-	520 Bar
QCHDG34SN	3/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Tk-	460 Bar
QCHDG34FN	3/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Dişi-	460 Bar
QCHDG34MN	3/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Erkek-	460 Bar
QCHDG1SN	1" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Tk-	420 Bar
QCHDG1FN	1" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Dişi-	420 Bar
QCHDG1MN	1" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Erkek-	420 Bar
QCHDG114SN	1-1/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Tk-	360 Bar
QCHDG114FN	1-1/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Dişi-	360 Bar
QCHDG114MN	1-1/4" BSP Hid. Yük. Bas. Otm. Rek. -Erkek-	360 Bar

ST SERİSİ HİDROLİK VIDALI YÜKSEK BASINÇ REKORLAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
STG14SN	1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk-	500 Bar
STG14FN	1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi-	500 Bar
STG14MN	1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek-	500 Bar
STG38SN	3/8" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk-	480 Bar
STG38FN	3/8" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi-	480 Bar
STG38MN	3/8" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek-	480 Bar
STG12SN	1/2" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk-	450 Bar
STG12FN	1/2" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi-	450 Bar
STG12MN	1/2" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek-	450 Bar
STG34SN	3/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk-	410 Bar
STG34FN	3/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi-	410 Bar
STG34MN	3/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek-	410 Bar
STG1SN	1" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk-	380 Bar
STG1FN	1" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi-	380 Bar
STG1MN	1" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek-	380 Bar
STG114SN	1-1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk-	320 Bar
STG114FN	1-1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi-	320 Bar
STG114MN	1-1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek-	320 Bar

STHD SERİSİ HİDROLİK VIDALI YÜKSEK BASINÇ REKORLAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
STHDG14SN	1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk- (AÇIR SERİ)	600 Bar
STHDG14FN	1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi- (AÇIR SERİ)	600 Bar
STHDG14MN	1/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek- (AÇIR SERİ)	600 Bar
STHDG38SN	3/8" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk- (AÇIR SERİ)	580 Bar
STHDG38FN	3/8" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi- (AÇIR SERİ)	580 Bar
STHDG38MN	3/8" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek- (AÇIR SERİ)	580 Bar
STHDG12SN	1/2" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk- (AÇIR SERİ)	570 Bar
STHDG12FN	1/2" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi- (AÇIR SERİ)	570 Bar
STHDG12MN	1/2" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek- (AÇIR SERİ)	570 Bar
STHDG34SN	3/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk- (AÇIR SERİ)	550 Bar
STHDG34FN	3/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi- (AÇIR SERİ)	550 Bar
STHDG34MN	3/4" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek- (AÇIR SERİ)	550 Bar
STHDG1SN	1" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Tk- (AÇIR SERİ)	480 Bar
STHDG1FN	1" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Dişi- (AÇIR SERİ)	480 Bar
STHDG1MN	1" BSP Hid. Vidalı Yük. Bas. Rek. -Erkek- (AÇIR SERİ)	480 Bar

QCSS SERİSİ AISI 316-L PASLANMAZ OTOMATİK REKORLAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCSSG14SV	1/4" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Tk-	350 Bar
QCSSG14FV	1/4" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Dişi-	350 Bar
QCSSG14MV	1/4" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Erkek-	350 Bar
QCSSG38SV	3/8" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Tk-	330 Bar
QCSSG38FV	3/8" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Dişi-	330 Bar
QCSSG38MV	3/8" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Erkek-	330 Bar
QCSSG12SV	1/2" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Tk-	320 Bar
QCSSG12FV	1/2" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Dişi-	320 Bar
QCSSG12MV	1/2" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Erkek-	320 Bar
QCSSG34SV	3/4" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Tk-	280 Bar
QCSSG34FV	3/4" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Dişi-	280 Bar
QCSSG34MV	3/4" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Erkek-	280 Bar
QCSSG1SV	1" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Tk-	250 Bar
QCSSG1FV	1" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Dişi-	250 Bar
QCSSG1MV	1" BSP 316 Paslanmaz Otomatik Rekor -Erkek-	250 Bar

HP1000 SERİSİ HİDROLİK 1000 BAR VIDALI ULTRA YÜKSEK BASINÇ REKORLARI (ENERPAC UYUMLU)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
HP1000N14SN	1/4" NPT Hid. 1000 Bar Vidalı Ultra Yük. Bas. Rek. -Tk-	1000 Bar
HP1000N14FN	1/4" NPT Hid. 1000 Bar Vidalı Ultra Yük. Bas. Rek. -Dişi-	1000 Bar
HP1000N14MN	1/4" NPT Hid. 1000 Bar Vidalı Ultra Yük. Bas. Rek. -Erkek-	1000 Bar
HP1000N38SN	3/8" NPT Hid. 1000 Bar Vidalı Ultra Yük. Bas. Rek. -Tk-	1000 Bar
HP1000N38FN	3/8" NPT Hid. 1000 Bar Vidalı Ultra Yük. Bas. Rek. -Dişi-	1000 Bar
HP1000N38MN	3/8" NPT Hid. 1000 Bar Vidalı Ultra Yük. Bas. Rek. -Erkek-	1000 Bar
HP1000RPC	3/8" NPT Hid. 1000 Bar Vidalı Ult. Yük. Bas. Rek. Toz Kapağı Kır	-

HP1250 - HİDROLİK 1250 BAR ULTRA YÜKSEK BASINÇ REKORU SERİSİ



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
HP1250G14SN	1/4" BSP Hid. 1250 Bar Ultra Yük. Bas. Rek. -Tk-	1250 Bar
HP1250G14FN	1/4" BSP Hid. 1250 Bar Ultra Yük. Bas. Rek. -Erkek-	1250 Bar
HP1250G14MN	1/4" BSP Hid. 1250 Bar Ultra Yük. Bas. Rek. -Dişi-	1250 Bar
HP1250G38SN	3/8" BSP Hid. 1250 Bar Ultra Yük. Bas. Rek. -Tk-	1250 Bar
HP1250G38FN	3/8" BSP Hid. 1250 Bar Ultra Yük. Bas. Rek. -Erkek-	1250 Bar
HP1250G38MN	3/8" BSP Hid. 1250 Bar Ultra Yük. Bas. Rek. -Dişi-	1250 Bar

QCBR SERİSİ PİRİNÇ OTOMATİK REKORLAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCBRG14SN	1/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Tk-	190 Bar
QCBRG14FN	1/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Dişi-	190 Bar
QCBRG14MN	1/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Erkek-	190 Bar
QCBRG38SN	3/8" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Tk-	175 Bar
QCBRG38FN	3/8" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Dişi-	175 Bar
QCBRG38MN	3/8" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Erkek-	175 Bar
QCBRG12SN	1/2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Tk-	160 Bar
QCBRG12FN	1/2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Dişi-	160 Bar
QCBRG12MN	1/2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Erkek-	160 Bar
QCBRG34SN	3/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Tk-	130 Bar
QCBRG34FN	3/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Dişi-	130 Bar
QCBRG34MN	3/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Erkek-	130 Bar
QCBRG1SN	1" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Tk-	100 Bar
QCBRG1FN	1" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Dişi-	100 Bar
QCBRG1MN	1" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Erkek-	100 Bar
QCBRG114SN	1-1/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Tk-	80 Bar
QCBRG114FN	1-1/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Dişi-	80 Bar
QCBRG114MN	1-1/4" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Erkek-	80 Bar
QCBRG112SN	1-1/2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Tk-	65 Bar
QCBRG112FN	1-1/2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Dişi-	65 Bar
QCBRG112MN	1-1/2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Erkek-	65 Bar
QCBRG2SN	2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Tk-	50 Bar
QCBRG2FN	2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Dişi-	50 Bar
QCBRG2MN	2" BSP Pirinç Otomatik Rekor -Erkek-	50 Bar

QC BR SERİSİ PİRİNÇ OTOMATİK REKORLAR (VİTON)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
QCBRG14SV	1/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	190 Bar
QCBRG14FV	1/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	190 Bar
QCBRG14MV	1/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	190 Bar
QCBRG38SV	3/8" BSP Pirinç Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	175 Bar
QCBRG38FV	3/8" BSP Pirinç Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	175 Bar
QCBRG38MV	3/8" BSP Pirinç Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	175 Bar
QCBRG12SV	1/2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	160 Bar
QCBRG12FV	1/2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	160 Bar
QCBRG12MV	1/2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	160 Bar
QCBRG34SV	3/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	130 Bar
QCBRG34FV	3/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	130 Bar
QCBRG34MV	3/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	130 Bar
QCBRG1SV	1" BSP Pirinç Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	100 Bar
QCBRG1FV	1" BSP Pirinç Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	100 Bar
QCBRG1MV	1" BSP Pirinç Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	100 Bar
QCBRG114SV	1-1/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	80 Bar
QCBRG114FV	1-1/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	80 Bar
QCBRG114MV	1-1/4" BSP Pirinç Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	80 Bar
QCBRG112SV	1-1/2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	65 Bar
QCBRG112FV	1-1/2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	65 Bar
QCBRG112MV	1-1/2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	65 Bar
QCBRG2SV	2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Tk- (VİTON)	50 Bar
QCBRG2FV	2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Dişi- (VİTON)	50 Bar
QCBRG2MV	2" BSP Pirinç Otm. Rek. -Erkek- (VİTON)	50 Bar

TABS SERİSİ TIR DORSE OTOMATİK FREN HAVA KAPLINLARI (ÇELİK GÖVDE)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
TABSACM2215SN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Tk -Sarı- (Çelik)	300 Bar
TABSACM2215FN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Dişi -Sarı- (Çelik)	300 Bar
TABSYPKM2215MN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Erkek -Sarı- (Çelik)	300 Bar
TABSRACM2215SN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Tk -Kırm.- (Çelik)	300 Bar
TABSRACM2215FN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Dişi -Kırm.- (Çelik)	300 Bar
TABSRPCM2215MN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Erkek -Kırm.- (Çelik)	300 Bar
TABSACM1615SN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Tk -Sarı- (Çelik)	300 Bar
TABSACM1615FN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Dişi -Sarı- (Çelik)	300 Bar
TABSYPKM1615MN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Erkek -Sarı- (Çelik)	300 Bar
TABSRACM1615SN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Tk -Kırm.- (Çelik)	300 Bar
TABSRACM1615FN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Dişi -Kırm.- (Çelik)	300 Bar
TABSRPCM1615MN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Erkek -Kırm.- (Çelik)	300 Bar

TABA SERİSİ TIR DORSE OTOMATİK FREN HAVA KAPLINLARI (ALÜMİNYUM GÖVDE)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
TABAYACM2215SN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Tk -Sarı- (Alüminyum)	300 Bar
TABAYACM2215FN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Dişi -Sarı- (Alüminyum)	300 Bar
TABSYPKM2215MN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Erkek -Sarı- (Alüminyum)	300 Bar
TABARACM2215SN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Tk -Kırm.- (Alüminyum)	300 Bar
TABARACM2215FN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Dişi -Kırm.- (Alüminyum)	300 Bar
TABSRPCM2215MN	M22x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Erkek -Kırm.- (Alüminyum)	300 Bar
TABAYACM1615SN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Tk -Sarı- (Alüminyum)	300 Bar
TABAYACM1615FN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Dişi -Sarı- (Alüminyum)	300 Bar
TABSYPKM1615MN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Erkek -Sarı- (Alüminyum)	300 Bar
TABARACM1615SN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Tk -Kırm.- (Alüminyum)	300 Bar
TABARACM1615FN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Dişi -Kırm.- (Alüminyum)	300 Bar
TABSRPCM1615MN	M16x1,5 TIR Dorse Fren Hava Kap. Erkek -Kırm.- (Alüminyum)	300 Bar

LPG SERİSİ LPG EMNİYET KAPLINLARI



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
LPGPN34SN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Tk- (Tek Yön)	300 Bar
LPGPN34FN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Dişi- (Tek Yön)	300 Bar
LPGPN34MN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Erkek-	300 Bar
LPGPRN34SN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Tk- (Tek Yön / Kauçuk)	300 Bar
LPGPRN34FN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Dişi- (Tek Yön / Kauçuk)	300 Bar
LPGPN34MN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Erkek-	300 Bar
LPGPPN34SN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Tk- (Çift Yön)	300 Bar
LPGPPN34FN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Dişi- (Çift Yön)	300 Bar
LPGPN34MN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Erkek-	300 Bar
LPGPPRN34SN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Tk- (Çift Yön / Kauçuk)	300 Bar
LPGPPRN34FN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Dişi- (Çift Yön / Kauçuk)	300 Bar
LPGPN34MN	3/4" NPT LPG Emn. Kaplini -Erkek-	300 Bar



TC SERİSİ HİDROLİK MANOMETRE TEST REKORLARI

Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
TCG18N	1/8" BSP Hid. Manometre Test Rekoru	400 Bar
TCG14N	1/4" BSP Hid. Manometre Test Rekoru	630 Bar
TCG38N	3/8" BSP Hid. Manometre Test Rekoru	630 Bar
TCU516N	5/16" UNF Hid. Manometre Test Rekoru	400 Bar
TCU716N	7/16" UNF Hid. Manometre Test Rekoru	630 Bar
TCU12N	1/2" UNF Hid. Manometre Test Rekoru	630 Bar
TCU916N	9/16" UNF Hid. Manometre Test Rekoru	630 Bar
TCM101N	M10 x 1 Hid. Manometre Test Rekoru	400 Bar
TCM1215N	M12 x 1,5 Hid. Manometre Test Rekoru	630 Bar
TCM1415N	M14 x 1,5 Hid. Manometre Test Rekoru	630 Bar
TCM1615N	M16 x 1,5 Hid. Manometre Test Rekoru	630 Bar

TH SERİSİ HİDROLİK MANOMETRE TEST HORTUMLARI



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
THM162G1450	DN2 MAN. TEST HORTUMU M16X2-1/4" BSP - 50 CM	630 Bar
THM162G14100	DN2 MAN. TEST HORTUMU M16X2-1/4" BSP - 100 CM	630 Bar
THM162G14150	DN2 MAN. TEST HORTUMU M16X2-1/4" BSP - 150 CM	630 Bar
THM162G14200	DN2 MAN. TEST HORTUMU M16X2-1/4" BSP - 200 CM	630 Bar
THM162G14250	DN2 MAN. TEST HORTUMU M16X2-1/4" BSP - 250 CM	630 Bar
THM162G14300	DN2 MAN. TEST HORTUMU M16X2-1/4" BSP - 300 CM	630 Bar

Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
TFG14	DN2 1/4" BSP MAN. SAAT SOMUNU + SOKET	630 Bar
TFM162	DN2 M16x2 MAN. REKOR SOMUNU + SOKET	630 Bar
TH100	DN2 MAN. TEST HORTUMU - 100 CM	630 Bar

SJI SERİSİ HİDROLİK DÖNER BAĞLANTI REKORLARI - DÜZ TİP -



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
SJIG14N	1/4" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Düz-	450 Bar
SJIG38N	3/8" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Düz-	450 Bar
SJIG12N	1/2" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Düz-	410 Bar
SJIG34N	3/4" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Düz-	360 Bar
SJIG1N	1" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Düz-	330 Bar

SJ90 SERİSİ HİDROLİK DÖNER BAĞLANTI REKORLARI - DİRSEK TİP -



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
SJ90G14N	1/4" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Dirsek-	450 Bar
SJ90G38N	3/8" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Dirsek-	450 Bar
SJ90G12N	1/2" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Dirsek-	410 Bar
SJ90G34N	3/4" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Dirsek-	360 Bar
SJ90G1N	1" BSP Hid. Döner Bağ. Rek. -Dirsek-	330 Bar

CVP SERİSİ HİDROLİK HAT TİPİ POPETLİ ÇEKVALFLER (BİR TARAFI ERKEK PASOLU)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
CVPG14N	1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (Popetli)	450 Bar
CVPG38N	3/8" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (Popetli)	450 Bar
CVPG12N	1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (Popetli)	400 Bar
CVPG34N	3/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (Popetli)	380 Bar
CVPG1N	1" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (Popetli)	350 Bar

HB SERİSİ HİDROLİK HORTUM PATLAMA EMNİYET VALFLERİ



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
HBG14SN	1/4" BSP Hortum Patlama Emniyet Valfi -Tk-	420 Bar
HBG14CN	1/4" BSP Hortum Patlama Kartriç	420 Bar
HBG38SN	3/8" BSP Hortum Patlama Emniyet Valfi -Tk-	420 Bar
HBG38CN	3/8" BSP Hortum Patlama Kartriç	420 Bar
HBG12SN	1/2" BSP Hortum Patlama Emniyet Valfi -Tk-	400 Bar
HBG12CN	1/2" BSP Hortum Patlama Kartriç	400 Bar
HBG34SN	3/4" BSP Hortum Patlama Emniyet Valfi -Tk-	380 Bar
HBG34CN	3/4" BSP Hortum Patlama Kartriç	380 Bar
HBG1SN	1" BSP Hortum Patlama Emniyet Valfi -Tk-	350 Bar
HBG1CN	1" BSP Hortum Patlama Kartriç	350 Bar

CV SERİSİ HİDROLİK HAT TİPİ ÇEK VALFLER



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
CVG14N	1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf	450 Bar
CVG38N	3/8" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf	450 Bar
CVG12N	1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf	400 Bar
CVG34N	3/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf	380 Bar
CVG1N	1" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf	350 Bar
CVG114N	1 1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf	350 Bar
CVG112N	1 1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf	280 Bar
CVG2N	2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf	260 Bar

CV SERİSİ HİDROLİK HAT TİPİ ÇEK VALFLER (YÜKSEK ISIYA DAYANIKLI)

Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
CVG14V	1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	450 Bar
CVG38V	3/8" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	450 Bar
CVG12V	1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	400 Bar
CVG34V	3/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	380 Bar
CVG1V	1" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	350 Bar
CVG114V	1 1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	350 Bar
CVG112V	1 1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	280 Bar
CVG2V	2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	260 Bar

CV68 SERİSİ HİDROLİK HAT TİPİ ÇEK VALFLER (6-8 BAR AÇMA BASINÇLI)

Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
CV68G14N	1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf "6-8 Bar"	450 Bar
CV68G38N	3/8" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf "6-8 Bar"	450 Bar
CV68G12N	1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf "6-8 Bar"	400 Bar
CV68G34N	3/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf "6-8 Bar"	380 Bar
CV68G1N	1" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf "6-8 Bar"	350 Bar
CV68G114N	1-1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf "6-8 Bar"	350 Bar
CV68G112N	1-1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf "6-8 Bar"	280 Bar
CV68G2N	2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf "6-8 Bar"	260 Bar

CVSS SERİSİ HİDROLİK HAT TİPİ AISI 316-L PASLANMAZ ÇEKVALFLER



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
CVSSG14N	1/4" BSP Hid. Hat Tipi Paslanmaz Çekvalf Valf	450 Bar
CVSSG38N	3/8" BSP Hid. Hat Tipi Paslanmaz Çekvalf Valf	450 Bar
CVSSG12N	1/2" BSP Hid. Hat Tipi Paslanmaz Çekvalf Valf	400 Bar
CVSSG34N	3/4" BSP Hid. Hat Tipi Paslanmaz Çekvalf Valf	380 Bar
CVSSG1N	1" BSP Hid. Hat Tipi Paslanmaz Çekvalf Valf	350 Bar
CVSSG114N	1 1/4" BSP Hid. Hat Tipi Paslanmaz Çekvalf Valf	350 Bar
CVSSG112N	1 1/2" BSP Hid. Hat Tipi Paslanmaz Çekvalf Valf	280 Bar
CVSSG2N	2" BSP Hid. Hat Tipi Paslanmaz Çekvalf Valf	260 Bar

CVSS SERİSİ HİDROLİK HAT TİPİ AISI 316-L PASLANMAZ ÇEKVALFLER (VİTONLU - YÜKSEK ISIYA DAYANIKLI)

Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
CVSSG14V	1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	450 Bar
CVSSG38V	3/8" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	450 Bar
CVSSG12V	1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	400 Bar
CVSSG34V	3/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	380 Bar
CVSSG1V	1" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	350 Bar
CVSSG114V	1 1/4" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	350 Bar
CVSSG112V	1 1/2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	280 Bar
CVSSG2V	2" BSP Hid. Hat Tipi Çek Valf (VİTON)	260 Bar

DC SERİSİ HİDROLİK İKİZ KİTLEME VALFLERİ



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
DCG14N	1/4" BSP Hidrolik İkiz Kilit Valfi	380 Bar
DCM1615N	M16x1,5 Hidrolik İkiz Kilit Valfi	380 Bar
DCNM1615N	M16x1,5 Hid. İkiz Kilit Valfi (Yüzük+Somun)	380 Bar
DCG38N	3/8" BSP Hidrolik İkiz Kilit Valfi	380 Bar
DCM1815N	M18x1,5 Hidrolik İkiz Kilit Valfi	380 Bar
DCNM1815N	M18x1,5 Hid. İkiz Kilit Valfi (Yüzük+Somun)	380 Bar
DCG12N	1/2" BSP Hidrolik İkiz Kilit Valfi	360 Bar
DCG34N	3/4" BSP Hidrolik İkiz Kilit Valfi	320 Bar

SC SERİSİ HİDROLİK PILOT KUMANDALI ÇEK VALFLER



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
SCG14V	1/4" BSP Hid. Pilot Kum. Çek Valf	380 Bar
SCG38V	3/8" BSP Hid. Pilot Kum. Çek Valf	380 Bar
SCG12V	1/2" BSP Hid. Pilot Kum. Çek Valf	380 Bar
SCG34V	3/4" BSP Hid. Pilot Kum. Çek Valf	360 Bar
SCG1V	1" BSP Hid. Pilot Kum. Çek Valf	360 Bar

PR SERİSİ HİDROLİK DİREKT EMNİYET VALFLERİ



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
PRG14N	1/4" BSP Hid. Direkt Emn. Valfi	480 Bar
PRG38N	3/8" BSP Hid. Direkt Emn. Valfi	480 Bar
PRG12N	1/2" BSP Hid. Direkt Emn. Valfi	450 Bar
PRG34N	3/4" BSP Hid. Direkt Emn. Valfi	420 Bar

LS SERİSİ HİDROLİK VEYA VALFLERİ



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
LSG14N	1/4" BSP Hid. Veya Valfi	380 Bar
LSG38N	3/8" BSP Hid. Veya Valfi	380 Bar
LSG12N	1/2" BSP Hid. Veya Valfi	360 Bar

FCC SERİSİ HİDROLİK HIZ AYAR VALFLERİ " ÇEKİLİ "



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
FCCG14N	1/4" BSP Hız Ayar Valfi -Çekli-	550 Bar
FCNM2015	M20x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-
FCCG38N	3/8" BSP Hız Ayar Valfi -Çekli-	530 Bar
FCNM2015	M20x1,5 Altı Köşe Bağlantı Somunu	-
FCCG12N	1/2" BSP Hız Ayar Valfi -Çekli-	500 Bar
FCNM2215	M22x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-
FCCG34N	3/4" BSP Hız Ayar Valfi -Çekli-	480 Bar
FCNM3015	M30x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-
FCCG1N	1" BSP Hız Ayar Valfi -Çekli-	450 Bar
FCNM3015	M30x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-

FC SERİSİ HİDROLİK HIZ AYAR VALFLERİ " ÇEKSİZ "



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
FCG14N	1/4" BSP Hız Ayar Valfi -Çeksiz-	550 Bar
FCNM2015	M20x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-
FCG38N	3/8" BSP Hız Ayar Valfi -Çeksiz-	530 Bar
FCNM2015	M20x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-
FCG12N	1/2" BSP Hız Ayar Valfi -Çeksiz-	500 Bar
FCNM2215	M22x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-
FCG34N	3/4" BSP Hız Ayar Valfi -Çeksiz-	480 Bar
FCNM3015	M30x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-
FCG1N	1" BSP Hız Ayar Valfi -Çeksiz-	450 Bar
FCNM3015	M30x1,5 Altı Köşe Bağ. Somunu	-

BV2 SERİSİ HİDROLİK 2 YOLLU KÜRESEL VANALAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV2G14N	1/4" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2G38N	3/8" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2G12N	1/2" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2G34N	3/4" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana	400 Bar
BV2G1N	1" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana	400 Bar
BV2G114N	1 1/4" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana	400 Bar
BV2G112N	1 1/2" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana	380 Bar

BVH SERİSİ KÜRESEL VANA KOLLARI

Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BVHS	Hid. Küresel Vana Kolu (Küçük Boy)	
BVHB	Hid. Küresel Vana Kolu (Büyük Boy)	

BV2W SERİSİ HİDROLİK 2 YOLLU KÜRESEL VANALAR (ZEMİNE SAC MONTELİ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV2WG14N	1/4" BSP Hid. 2-Yollu Kür. Vana (Zemine Sac Monteli)	500 Bar
BV2WG38N	3/8" BSP Hid. 2-Yollu Kür. Vana (Zemine Sac Monteli)	500 Bar
BV2WG12N	1/2" BSP Hid. 2-Yollu Kür. Vana (Zemine Sac Monteli)	500 Bar
BV2WG34N	3/4" BSP Hid. 2-Yollu Kür. Vana (Zemine Sac Monteli)	400 Bar
BV2WG1N	1" BSP Hid. 2-Yollu Kür. Vana (Zemine Sac Monteli)	400 Bar
BV2WG114N	1 1/4" BSP Hid. 2-Yollu Kür. Vana (Zemine Sac Monteli)	400 Bar
BV2WG112N	1 1/2" BSP Hid. 2-Yollu Kür. Vana (Zemine Sac Monteli)	380 Bar

BV - HİDROLİK 2 YOLLU KÜRESEL VANA SERİSİ (VİTON - YÜKSEK ISIYA DAYANIKLI)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV2G14V	1/4" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	500 Bar
BV2G38V	3/8" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana "VİTON"	500 Bar
BV2G12V	1/2" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana "VİTON"	500 Bar
BV2G34V	3/4" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana "VİTON"	400 Bar
BV2G1V	1" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana "VİTON"	400 Bar
BV2G114V	1 1/4" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana "VİTON"	400 Bar
BV2G112V	1 1/2" BSP Hid. 2-Yollu Küresel Vana "VİTON"	380 Bar

BV2SS SERİSİ HİDROLİK 2 YOLLU AISI 316-L PASLANMAZ KÜRESEL VANALAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV2SSG14N	1/4" BSP 2-Yollu Paslanmaz Küresel Vana	500 Bar
BV2SSG38N	3/8" BSP 2-Yollu Paslanmaz Küresel Vana	500 Bar
BV2SSG12N	1/2" BSP 2-Yollu Paslanmaz Küresel Vana	500 Bar
BV2SSG34N	3/4" BSP 2-Yollu Paslanmaz Küresel Vana	400 Bar
BV2SSG1N	1" BSP 2-Yollu Paslanmaz Küresel Vana	400 Bar
BV2SSG114N	1 1/4" BSP 2-Yollu Paslanmaz Küresel Vana	400 Bar
BV2SSG112N	1 1/2" BSP 2-Yollu Paslanmaz Küresel Vana	380 Bar

BV2M SERİSİ HİDROLİK METRİK 2-YOLLU KÜRESEL VANALAR



Ürün Kodu	Boru Çapı	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV2M1415N	RA-8	M14x1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2M1615N	RA-10	M16x1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2M1815N	RA-12	M18x1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2M2015N	RA-12	M20 x 1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2M2215N	RA-15	M22 x 1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2M2415N	RA-16	M24 x 1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2M2615N	RA-18	M26 x 1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2M302N	RA-20	M30 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	400 Bar
BV2M362N	RA-25	M36 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	400 Bar
BV2M422N	RA-30	M42 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	400 Bar
BV2M452N	RA-35	M45 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	400 Bar
BV2M522N	RA-38	M52 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana	400 Bar

BVM SERİSİ HİDROLİK METRİK 2 YOLLU KÜRESEL VANALAR (VİTON-YÜKSEK ISIYA DAYANIKLI)



Ürün Kodu	Boru Çapı	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV2M1415V	RA-8	M14x1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	500 Bar
BV2M1615V	RA-10	M16x1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	500 Bar
BV2M1815V	RA-12	M18x1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	500 Bar
BV2M2015V	RA-12	M20 x 1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	500 Bar
BV2M2215V	RA-15	M22 x 1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	500 Bar
BV2M2415V	RA-16	M24 x 1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	500 Bar
BV2M2615V	RA-18	M26 x 1,5 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	500 Bar
BV2M302V	RA-20	M30 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	400 Bar
BV2M362V	RA-25	M36 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	400 Bar
BV2M422V	RA-30	M42 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	400 Bar
BV2M452V	RA-35	M45 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	400 Bar
BV2M522V	RA-38	M52 x 2 Hid. 2-Yollu Küresel Vana (VİTON)	400 Bar

BV2FB SERİSİ HİDROLİK 2-YOLLU TAM GEÇİŞLİ KÜRESEL VANALAR



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV2FBG114N	1 1/4" BSP Hid. Tam Geçişli 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2FBG112N	1 1/2" BSP Hid. Tam Geçişli 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar
BV2FBG2N	2" BSP Hid. Tam Geçişli 2-Yollu Küresel Vana	500 Bar

BVHFB SERİSİ TAM GEÇİŞLİ KÜRESEL VANA KOLLARI

Ürün Kodu	Ürün Adı
BVHFB	Hid. Tam Geçişli Küresel Vana Kolu

BV3L SERİSİ HİDROLİK ÜÇ YOLLU KÜRESEL VANALAR (L-TİPİ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV3LG14N	1/4" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (L-Tipi)	500 Bar
BV3LG38N	3/8" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (L-Tipi)	500 Bar
BV3LG12N	1/2" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (L-Tipi)	500 Bar
BV3LG34N	3/4" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (L-Tipi)	400 Bar
BV3LG1N	1" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (L-Tipi)	400 Bar
BV3LG114N	1 1/4" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (L-Tipi)	400 Bar
BV3LG112N	1 1/2" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (L-Tipi)	380 Bar

BV3LW SERİSİ HİDROLİK ÜÇ YOLLU KÜRESEL VANALAR (L-TİPİ) (ZEMİNE SAC MONTELİ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV3LWG14N	1/4" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (L-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	500 Bar
BV3LWG38N	3/8" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (L-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	500 Bar
BV3LWG12N	1/2" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (L-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	500 Bar
BV3LWG34N	3/4" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (L-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	400 Bar
BV3LWG1N	1" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (L-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	400 Bar
BV3LWG114N	1 1/4" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (L-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	400 Bar
BV3LWG112N	1 1/2" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (L-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	380 Bar

BV3T SERİSİ HİDROLİK ÜÇ YOLLU KÜRESEL VANALAR (T-TİPİ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV3TG14N	1/4" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (T-Tipi)	500 Bar
BV3TG38N	3/8" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (T-Tipi)	500 Bar
BV3TG12N	1/2" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (T-Tipi)	500 Bar
BV3TG34N	3/4" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (T-Tipi)	400 Bar
BV3TG1N	1" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (T-Tipi)	400 Bar
BV3TG114N	1 1/4" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (T-Tipi)	400 Bar
BV3TG112N	1 1/2" BSP Hid. 3-Yollu Küresel Vana (T-Tipi)	380 Bar

BV3TW SERİSİ HİDROLİK ÜÇ YOLLU KÜRESEL VANALAR (T-TİPİ) (ZEMİNE SAC MONTELİ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV3TWFG14N	1/4" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (T-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	500 Bar
BV3TWFG38N	3/8" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (T-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	500 Bar
BV3TWFG12N	1/2" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (T-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	500 Bar
BV3TWFG34N	3/4" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (T-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	400 Bar
BV3TWFG1N	1" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (T-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	400 Bar
BV3TWFG114N	1 1/4" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (T-Tipi) "Zem. Sac Monteli"	400 Bar
BV3TWFG112N	1 1/2" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana (T-Tipi) "Zemine Sac Monteli"	380 Bar

BV3SSL SERİSİ HİDROLİK ÜÇ YOLLU AISI 316-L PASLANMAZ KÜRESEL VANALAR (L-TİPİ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV3SSLG14N	1/4" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (L-Tipi)	500 Bar
BV3SSLG38N	3/8" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (L-Tipi)	500 Bar
BV3SSLG12N	1/2" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (L-Tipi)	500 Bar
BV3SSLG34N	3/4" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (L-Tipi)	400 Bar
BV3SSLG1N	1" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (L-Tipi)	400 Bar
BV3SSLG114N	1 1/4" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (L-Tipi)	400 Bar
BV3SSLG112N	1 1/2" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (L-Tipi)	380 Bar

BV3SST SERİSİ HİDROLİK ÜÇ YOLLU AISI 316-L PASLANMAZ KÜRESEL VANALAR (T-TİPİ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV3SSTG14N	1/4" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (T-Tipi)	500 Bar
BV3SSTG38N	3/8" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (T-Tipi)	500 Bar
BV3SSTG12N	1/2" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (T-Tipi)	500 Bar
BV3SSTG34N	3/4" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (T-Tipi)	400 Bar
BV3SSTG1N	1" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (T-Tipi)	400 Bar
BV3SSTG114N	1 1/4" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (T-Tipi)	400 Bar
BV3SSTG112N	1 1/2" BSP Hid. 3-Yollu Paslanmaz Küresel Vana (T-Tipi)	380 Bar

Yüksek ısıya dayanıklı Hidrolik 3 Yollu Sac Monteli Küresel Vana isteklerinizde fiyat ve teslim süresi için lütfen bizimle irtibata geçiniz.

BV3CO SERİSİ HİDROLİK 3-YOLLU KÜRESEL VANALAR (GGG50 SFERO DÖKÜM GÖVDE - AÇIK MERKEZ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV3COG38N	3/8" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana "Döküm Gövde - Açık Merkez"	350 Bar
BV3COG12N	1/2" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana "Döküm Gövde - Açık Merkez"	320 Bar
BV3COG34N	3/4" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana "Döküm Gövde - Açık Merkez"	280 Bar
BV3COG1N	1" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana "Döküm Gövde - Açık Merkez"	260 Bar

BV3CC SERİSİ HİDROLİK 3-YOLLU KÜRESEL VANALAR (GGG50 SFERO DÖKÜM GÖVDE - KAPALI MERKEZ)



Ürün Kodu	Ürün Adı	Çalışma Basıncı
BV3CCG38N	3/8" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana "Döküm Gövde - Kapalı Merkez"	350 Bar
BV3CCG12N	1/2" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana "Döküm Gövde - Kapalı Merkez"	320 Bar
BV3CCG34N	3/4" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana "Döküm Gövde - Kapalı Merkez"	280 Bar
BV3CCG1N	1" BSP Hid. 3-Yollu Kür. Vana "Döküm Gövde - Kapalı Merkez"	260 Bar

PN25 SERİSİ PNÖMATİK OTOMATİK REKORLAR



Ürün Kodu	Ürün Adı
PN256HCN	T - 25 6 MM Hortum Gövdesi
PN258HCN	T - 25 8 MM Hortum Gövdesi
PN2510HCN	T - 25 10 MM Hortum Gövdesi
PN2513HCN	T - 25 13 MM Hortum Gövdesi
PN25G14MCN	T - 25 1/4" Erkek Gövde
PN25G38MCN	T - 25 3/8" Erkek Gövde
PN25G12MCN	T - 25 1/2" Erkek Gövde
PN25G14FCN	T - 25 1/4" Dişi Gövde
PN25G38FCN	T - 25 3/8" Dişi Gövde
PN25G12FCN	T - 25 1/2" Dişi Gövde
PN256HN	T - 25 6 MM Hortum Ucu
PN258HN	T - 25 8 MM Hortum Ucu
PN2510HN	T - 25 10 MM Hortum Ucu
PN2513HN	T - 25 13 MM Hortum Ucu
PN25G14MN	T - 25 1/4" Erkek Uç
PN25G38MN	T - 25 3/8" Erkek Uç
PN25G12MN	T - 25 1/2" Erkek Uç
PN25G14FN	T - 25 1/4" Dişi Uç
PN25G38FN	T - 25 3/8" Dişi Uç
PN25G12FN	T - 25 1/2" Dişi Uç

HİDROLİK DALDIRMA TİP DÖNÜŞ FİLTRELERİ "IMMERSED" 1/2"-3/4"-1" 40~150 lt./dk.



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)
GYD10-25	1/2"	25µ	65
GYD10-60	1/2"	60µ	115
GYD10-10	1/2"	10µ	65
GYD11-25	3/4"	25µ	65
GYD11-60	3/4"	60µ	115
GYD11-10	3/4"	10µ	65
GYD20-25	3/4"	25µ	110
GYD20-60	3/4"	60µ	150
GYD20-10	3/4"	10µ	110
GYD21-25	1"	25µ	110
GYD21-60	1"	60µ	150
GYD21-10	1"	10µ	110
GYD05-25	1/2"	25µ	40
GYD05-60	1/2"	60µ	70
GYD05-10	1/2"	10µ	40

YEDEK ELEMAN KODU	FİLTASYON YÜZEYİ
GYE05-25	540
GYE05-60	330
GYE05-10	590
GYE10-25	650
GYE10-60	650
GYE10-10	840
GYE10-25	840
GYE10-60	1250
GYE10-10	1320
GYE20-25	1250
GYE20-60	1320
GYE20-10	1700
GYE20-25	1780
GYE20-60	1700
GYE20-10	1780

NOT :

- FARKLI MİKRON VE DEBİ İHTİYAÇLARINIZ İÇİN FİRMAMIZA DANIŞINIZ.
- İSTEĞE / İHTİYACA BAĞLI OLARAK MİKNATİS İLAVESİ MÜMKÜNDÜR. (FARK ALINIR)
- BELİRTİLEN DEBİLER 30 CST. VİSKOZİTE YAĞA GÖRE BELİRTİLMİŞTİR.
- 25µ FİLTRE ELEMANLARI MICROGLASS KAĞITTIR.
- 60µ FİLTRE ELEMANLARI KROM TELDİR.

HİDROLİK DALDIRMA TİP DÖNÜŞ FİLTRELERİ "IMMERSED" 1/2"-3/4"-1" 80~220 lt./dk.



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)
GYD31-60	3/4"	60µ	120
GYD30-25	1/2"	25µ	80
GYD30-60	1/2"	60µ	120
GYD31-25	3/4"	25µ	80
GYD34-60	3/4"	60µ	190
GYD32-25	3/4"	25µ	150
GYD32-60	1"	60µ	190
GYD34-25	1"	25µ	150
GYD38-60	3/4"	60µ	220
GYD36-25	3/4"	25µ	180
GYD36-60	1"	60µ	220
GYD38-25	1"	25µ	180

YEDEK ELEMAN KODU	FİLTASYON YÜZEYİ
GYE310-25	1320
GYE310-60	810
GYE310-25	1320
GYE310-60	810
GYE313-25	1780
GYE313-60	1100
GYE313-25	1780
GYE313-60	1100
GYE318-25	2400
GYE318-60	1550
GYE318-25	2400
GYE318-60	1550

NOT :

- FARKLI MİKRON VE DEBİ İHTİYAÇLARINIZ İÇİN FİRMAMIZA DANIŞINIZ.
- İSTEĞE / İHTİYACA BAĞLI OLARAK MİKNATİS İLAVESİ MÜMKÜNDÜR. (FARK ALINIR)
- BELİRTİLEN DEBİLER 30 CST. VİSKOZİTE YAĞA GÖRE BELİRTİLMİŞTİR.
- 25µ FİLTRE ELEMANLARI MICROGLASS KAĞITDIR.
- 60µ FİLTRE ELEMANLARI KROM TELDİR.

HİDROLİK DALDIRMA TİP DÖNÜŞ FİLTRELERİ "IMMERSED" 1"-11/4"-11/2" 260~480 lt./dk.



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTREASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)
GYD40-25	1"	25µ	260
GYD40-60	1"	60µ	340
GYD40-10	1"	10µ	260
GYD41-25	11/4"	25µ	260
GYD41-60	11/4"	60µ	340
GYD41-10	11/4"	10µ	260
GYD43-25	11/2"	25µ	260
GYD43-60	11/2"	60µ	340
GYD43-10	11/2"	10µ	260
GYD50-25	11/4"	25µ	360
GYD50-60	11/4"	60µ	480
GYD50-10	11/4"	10µ	360
GYD51-25	11/2"	25µ	360
GYD51-60	11/2"	60µ	480
GYD51-10	11/2"	10µ	360

YEDEK ELEMAN KODU	FİLTREASYON YÜZEYİ
GYE40-25	3900
GYE40-60	2250
GYE40-10	4100
GYE40-25	3900
GYE40-60	2250
GYE40-10	4100
GYE40-25	3900
GYE40-60	2250
GYE40-10	4100
GYE50-25	7700
GYE50-60	4600
GYE50-10	7810
GYE50-25	7700
GYE50-60	4600
GYE50-10	7810

NOT :

- FARKLI MİKRON VE DEBİ İHTİYAÇLARINIZ İÇİN FİRMAMIZA DANIŞINIZ.
- İSTEĞE / İHTİYACA BAĞLI OLARAK MİKROGLASS İLAVESİ MÜMKÜNDÜR. (FARK ALINIR)
- BELİRTİLEN DEBİLER 30 CST. VİSKOZİTE YAĞA GÖRE BELİRTİLMİŞTİR.
- 25µ FİLTRE ELEMANLARI MICROGLASS KAĞITDIR.
- 60µ FİLTRE ELEMANLARI KROM TELDİR.

HİDROLİK OFF-LINE DÖNÜŞ VE EMİŞ FİLTRELERİ



60 SERİSİ DÖNÜŞ FİLTRELERİ

ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)	YEDEK ELEMAN KODU	FİLTASYON YÜZEYİ
GOD60-05	11/2"	5µ	260	GYE40-05	4100
GOD60-10	11/2"	10µ	260	GYE40-10	4100
GOD60-25	11/2"	25µ	300	GYE40-25	3900
GOD60-60	11/2"	60µ	380	GYE40-60	2400
GOD61-05	11/2"	5µ	360	GYE50-05	7810
GOD61-10	11/2"	10µ	360	GYE50-10	7810
GOD61-25	11/2"	25µ	400	GYE50-25	7700
GOD61-60	11/2"	60µ	480	GYE50-60	4600

70 SERİSİ EMİŞ FİLTRELERİ

ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)	YEDEK ELEMAN KODU	FİLTASYON YÜZEYİ
GOE70-25	11/2"	25µ	240	GYE70-25	3900
GOE70-60	11/2"	60µ	360	GYE70-60	2400
GOE70-125	11/2"	125µ	450	GYE70-125	2500
GOE71-25	11/2"	25µ	380	GYE71-25	7700
GOE71-60	11/2"	60µ	460	GYE71-60	4600
GOE71-125	11/2"	125µ	550	GYE71-125	5000

NOT :

- FARKLI MİKRON VE DEBİ İHTİYAÇLARINIZ İÇİN FİRMAMIZA DANIŞINIZ.
- İSTEĞE / İHTİYACA BAĞLI OLARAK MİKROGLASS İLAVESİ MÜMKÜNDÜR. (FARK ALINIR)
- BELİRTİLEN DEBİLER 30 CST. VİSKOZİTE YAĞA GÖRE BELİRTİLMİŞTİR.
- 25µ FİLTRE ELEMANLARI MICROGLASS KAĞITDIR.
- 60µ FİLTRE ELEMANLARI KROM TELDİR.

HİDROLİK DEPO ÜSTÜ DÖNÜŞ FİLTRELERİ 3/4" - 1" - 11/2" 55-200 lt./dk.



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)
GDF20-25	3/4"	25µ	65
GDF20-10	3/4"	10µ	55
GDF21-25	3/4"	25µ	75
GDF30-25	1"	25µ	80
GDF50-25	11/2"	25µ	150
GDF50-10	11/2"	10µ	115
GDF51-25	11/2"	25µ	200

YEDEK ELEMAN KODU	ELEMAN DIŞ ÖLÇÜSÜ
GAE20-25	1 "x12
GAE20-10	1 "x12
GAE21-25	1 "x12
GAE21-25	1 "x12
GAE40-25-A	11/4"
GAE40-10	11/4"
GAE50-25	11/2x16"



BAŞLIK KAFA KODU	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ
GDK20-00	3/4"
GDK30-00	1 "
GDK50-00	11/2"
GDK51-00	11/2"-11/2"x16

HİDROLİK HAT Tipi DÖNÜŞ FİLTRELERİ "SPIN ON" 1/2" - 3/4" - 1" - 1 1/4" 35-200 lt./dk.



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)
GHF10-25	1/2"	25µ	35
GHF20-10	3/4"	10µ	55
GHF20-25	3/4"	25µ	65
GHF21-10	3/4"	10µ	70
GHF21-25	3/4"	25µ	80
GHF30-10	1"	10µ	65
GHF30-25	1"	25µ	75
GHF31-10	1"	10µ	80
GHF31-25	1"	25µ	90
GHF40-10	1 1/4"	10µ	115
GHF40-25	1 1/4"	25µ	150
GHF50-25	1 1/4"	25µ	200

YEDEK ELEMAN KODU	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ
GAE10-25	3/4"x16UNF
GAE20-10	1 x12"
GAE20-25	1 x12"
GAE21-10	1 x12"
GAE21-25	1 x12"
GAE20-10	1 x12"
GAE20-25	1 x12"
GAE21-10	1 x12"
GAE21-25	1 x12"
GAE40-10	1 1/4"
GAE40-25	1 1/4"
GAE50-25	1 1/2"x 16



BAŞLIK KAFA KODU	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ GİRİŞ ÇIKIŞ
GHK10-00	1/2"
GHK20-00	3/4"
GHK30-00	1"
GHK40-00	1 1/4"
GHK50-00	1 1/4"

HİDROLİK HAT TIPI DÖNÜŞ FİLTRELERİ "SPIN ON"



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)
GHF60-10	1 1/2"	10µ	250
GHF60-25	1 1/2"	25µ	300

YEDEK ELEMAN KODU	ELEMAN DIŞ ÖLÇÜSÜ
GAE40-10	1 1/4"
GAE40-25	1 1/4"

BAŞLIK KAFA KODU	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ GİRİŞ ÇIKIŞ
GHK60-00	1 1/2"



HİDROLİK DEPO İÇİ EMİŞ FİLTRELERİ (125µ) "SUCTION" EMS - EDM SERİLERİ

METAL BAĞLANTILI SAPLAMALI



METAL BAĞLANTILI DÜZ



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	DEBİ (Lt./Dk.)
EMS-015	1"	65
EMS-025	1"	25
EMS-045	1"	45
EMS-065	1 1/2"	15
EMS-090	1 1/2"	180
EMS-125	1 1/2"	90
EMS-150	1 1/2"	125
EMS-180	1 1/2"	150
EMS-225	2"	225
EMS-300	2"	1400
EMS-500	2 1/2"	300
EMS-750	3"	500
EMS-1400	3"	750

ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	DEBİ (Lt./Dk.)
EDM-005	1/4"	45
EDM-015	1"	15
EDM-025	1"	25
EDM-045	1"	5
EDM-065	1 1/2"	180
EDM-090	1 1/2"	65
EDM-125	1 1/2"	90
EDM-180	2"	125

HİDROLİK EMİŞ FİLTRELERİ (125µ) "SUCTION" GHE-GME SERİLERİ

HİDROLİK HAT TIPI EMİŞ FİLTRELERİ



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	BAĞLANTI ÖLÇÜSÜ	FİLTASYON DEĞERİ	DEBİ (Lt./Dk.)	ÜRÜN KODU (KOMPLE)
GHE130-125	1 1/4"	125µ	160	HEM130-125
GHE130-180	1 1/4"	180µ	180	HEM130-180
GHE130-250	1 1/4"	250µ	130	HEM130-250

MİNİ MANTAR TIPI EMİŞ FİLTRELERİ



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	MİKRON	ÇAP	DEBİ (Lt./Dk.)
GME138-1	125	60	12
GME138-2	60	60	8
3/8" ERKEK ADAPTÖRLÜ			
GME038-1	125	60	12
GME038-2	60	60	8

HİDROLİK YAĞ SICAKLIK VE SEVİYE GÖSTERGELERİ GSG-ASG-PSG SERİLERİ

SICAKLIK VE SEVİYE GÖSTERGELERİ



ALÜMİNYUM SEVİYE GÖSTERGELERİ



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	AÇIKLAMA
GSG-076-T	76mm DERECELİ (YENİ)
GSG-076	76mm DERECESİZ (YENİ)
GSG-127-T	127mm DERECELİ (YENİ)
GSG-127	127mm DERECESİZ (YENİ)
GSG-254-T	254mm DERECELİ (AVRUPA)
GSG-254	254mm DERECESİZ (AVRUPA)

ÜRÜN KODU (KOMPLE)	DIŞ ÖLÇÜSÜ
ASG-014	1/4"
ASG-038	3/8"
ASG-012	1/2"
ASG-034	3/4"
ASG-001	1"
ASG-114	1 1/4"

TRANSPARAN POLİAMİD SEVİYE GÖSTERGELERİ (PLASTİK)

ÜRÜN KODU (KOMPLE)	DIŞ ÖLÇÜSÜ
PSG-038	3/8"
PSG-012	1/2"
PSG-034	3/4"
PSG-001	1 "



DOLUM VE HAVALANDIRMA KAPAKLARI SDK - ZDK - KDK - VDK SERİLERİ

DOLUM VE HAVALANDIRMA KAPAKLARI (METAL)

SDK-040



SDK-045



SDK-045-M



ÜRÜN KODU	AÇIKLAMA
SDK-040	MİNİ KLİPSLİ
SDK-045	STANDART(KLİPSLİ)
SDK-045-M	ST. KLİPSLİ METAL FİLTRELİ

ZDK-045



ZDK-045-M



KDK-045



ÜRÜN KODU	AÇIKLAMA
ZDK-045	ZİNCİRLİ
ZDK-045-M	ZİNCİRLİ METAL FİLTRELİ
KDK-045	ASMA KİLİTLİ

VDK-040



VDK-045



VDK-045-M



ÜRÜN KODU	AÇIKLAMA
VDK-040	VİDALI 1/2"
VDK-045	VİDALI 1"
VDK-045-M	VİDALI 1" METAL FİLTRELİ

HAVALANDIRMA KAPAKLARI HKP - HKM SERİLERİ

HAVALANDIRMA KAPAKLARI



ÜRÜN KODU	AÇIKLAMA
HKP-005	PLASTİK 3/8"
HKP-010	PLASTİK 1/2"
HKP-020	PLASTİK 3/4"
HKP-030	PLASTİK 1"



ÜRÜN KODU	AÇIKLAMA
HKM-040	METAL 1/2"
HKM-045	METAL 1"

DOLUM VE HAVALANDIRMA KAPAKLARI UKD - BKS - BKV - FDK SERİLERİ

YÜKSEK HAVA GEÇİRGENLİKLİ DEPO HAVALANDIRMA VE DOLUM KAPAKLARI



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	FİLTASYON ARALIĞI	ELEMAN KODU
UKD-015	5µ	UKE-015
UKD-030	5µ	UKE-030

DEPO BAKIM VE DÖKÜM KAPAKLARI

YAN MONTAJ DOLUM VE HAVALANDIRMA KAPAKLARI



ÜRÜN KODU (KOMPLE)	AÇIKLAMA
BKS-045	STANDART
BKV-045	VİDALI 1"

ÜRÜN KODU (KOMPLE)	AÇIKLAMA
FDK-045	ZİNCİRLİ
FDK-046	VİDALI 1"

DOLUM VE HAVALANDIRMA KAPAKLARI VE AKSESUARLARI ASK SERİSİ

DEPO DOLUM VE HAVALANDIRMA KAPAĞI ANTI-SPLASH



ÜRÜN KODU	AÇIKLAMA
ASK-100	ANTI-SPLASH DEPO KAPAĞI
ASK-100-F	ANTI-SPLASH DEPO KAPAĞI FLANŞLI

GPA - MTT - TBF SERİLERİ HİDROLİK DEPO AKSESUARLARI

HİDROLİK TANK BAKIM FLANŞLARI



ÜRÜN KODU	ÇAP (mm)
TBF-250	250
TBF-300	300
TBF-350	350
TBF-500	500

MANYETİK TANK TEMİZLEYİCİLER



ÜRÜN KODU	MİKNATIS ADET / BOY
MTT21-02	2/212 mm
MTT25-02	2/257 mm
MTT36-03	3/367 mm
MTT47-04	4/477
MTT58/05	5/587 mm

POMPA BAĞLANTI ADAPTÖRLERİ



ÜRÜN KODU	MERKEZ ÖLÇÜSÜ
GPA-025	25 mm
GPA-030	30 mm
GPA-035	35 mm
GPA-040	40 mm
GPA-048	48 mm

Ø 63 KURU TİP MANOMETRE

Gösterge Çapı : Ø 63 mm
Bağlantı şekli : G 1/4" Alttan bağlantılı
Kasa : 304 paslanmaz çelik
Mekanizma : Pirinç
Akışkan sıcaklığı : Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı

-1	+1,5	bar
-1	+3	bar
-1	+5	bar
-1	+9	bar
-1 / 760	0	bar
0	1	bar
0	2,5	bar
0	4	bar
0	6	bar
0	10	bar
0	16	bar
0	25	bar
0	40	bar
0	60	bar
0	100	bar
0	160	bar

Ø 63 KURU TİP MANOMETRE

Gösterge Çapı : Ø 63 mm
Bağlantı şekli : G 1/4" Arkadan bağlantılı
Kasa : 304 paslanmaz çelik
Mekanizma : Pirinç
Akışkan sıcaklığı : Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı

0	1	bar
0	2,5	bar
0	4	bar
0	6	bar
0	10	bar
0	16	bar
0	25	bar
0	40	bar
0	60	bar

Ø 63 KURU TİP MANOMETRE

Gösterge Çapı	: Ø 63 mm
Bağlantı şekli	: G 1/4" Arkadan bağlantılı panotip
Kasa	: 304 paslanmaz çelik
Mekanizma	: Pirinç
Akışkan sıcaklığı	: Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı		
0	1 bar
0	2,5 bar
0	4 bar
0	6 bar
0	10 bar
0	16 bar
0	25 bar
0	40 bar
0	60 bar

Ø 100 KURU TİP MANOMETRE

Gösterge Çapı	: Ø 100 mm
Bağlantı şekli	: G 1/2" Alttan bağlantılı
Kasa	: 304 paslanmaz çelik
Mekanizma	: Pirinç
Akışkan sıcaklığı	: Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı		
-1	+1,5 bar
-1	+3 bar
-1	+5 bar
-1	+9 bar
-1 / 760	0 bar
0	1 bar
0	2,5 bar
0	4 bar
0	6 bar
0	10 bar
0	16 bar
0	25 bar
0	40 bar
0	60 bar
0	100 bar
0	160 bar

Ø 160 KURU TİP MANOMETRE

Gösterge Çapı	: Ø 160 mm
Bağlantı şekli	: G 1/2" Alttan bağlantılı
Kasa	: 304 paslanmaz çelik
Mekanizma	: Pirinç
Akışkan sıcaklığı	: Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı			
0	1	bar
0	2,5	bar
0	4	bar
0	6	bar
0	10	bar
0	16	bar
0	25	bar
0	40	bar
0	60	bar

Ø 63 GLİSERİNLİ TİP MANOMETRE

Gösterge Çapı	: Ø 63 mm
Bağlantı şekli	: G 1/4" Alttan bağlantılı
Kasa	: 304 paslanmaz çelik
Mekanizma	: Pirinç
Akışkan sıcaklığı	: Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı			
-1	+1,5	bar
-1	+3	bar
-1	+5	bar
-1	+9	bar
-1 / 760	0	bar
0	1	bar
0	2,5	bar
0	4	bar
0	6	bar
0	10	bar
0	16	bar
0	25	bar
0	40	bar
0	60	bar
0	100	bar
0	160	bar
0	250	bar
0	315	bar
0	400	bar
0	600	bar
0	1000	bar

Ø 63 GLİSERİNLİ TIP MANOMETRE

Gösterge Çapı	: Ø 63 mm
Bağlantı şekli	: G 1/4" Arkadan bağlantılı
Kasa	: 304 paslanmaz çelik
Mekanizma	: Piriç
Akışkan sıcaklığı	: Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı			
-1	+1,5	bar
-1	+3	bar
-1	+5	bar
-1	+9	bar
-1 / 760	0	bar
0	1	bar
0	2,5	bar
0	4	bar
0	6	bar
0	10	bar
0	16	bar
0	25	bar
0	40	bar
0	60	bar
0	100	bar
0	160	bar
0	250	bar
0	315	bar
0	400	bar
0	600	bar

Ø 63 GLİSERİNLİ TIP MANOMETRE

Gösterge Çapı	: Ø 63 mm
Bağlantı şekli	: G 1/4" Arkadan bağlantılı panotip
Kasa	: 304 paslanmaz çelik
Mekanizma	: Piriç
Akışkan sıcaklığı	: Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı			
-1	+1,5	bar
-1	+3	bar
-1	+5	bar
-1	+9	bar
-1 / 760	0	bar
0	1	bar
0	2,5	bar
0	4	bar
0	6	bar
0	10	bar
0	16	bar
0	25	bar
0	40	bar
0	60	bar
0	100	bar
0	160	bar
0	250	bar
0	315	bar
0	400	bar
0	600	bar
0	1000	bar

Ø 100 GLİSERİNLİ TİP MANOMETRE

Gösterge Çapı	: Ø 100 mm
Bağlantı şekli	: G 1/2" Alttan bağlantılı
Kasa	: 304 paslanmaz çelik
Mekanizma	: Pirinç
Akışkan sıcaklığı	: Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı			
-1	+1,5	bar
-1	+3	bar
-1	+5	bar
-1	+9	bar
-1 / 760	0	bar
0	1	bar
0	2,5	bar
0	4	bar
0	6	bar
0	10	bar
0	16	bar
0	25	bar
0	40	bar
0	60	bar
0	100	bar
0	160	bar
0	250	bar
0	315	bar
0	400	bar
0	600	bar

Flanşlı tip manometre mevcuttur lütfen fiyat alınız

Ø 100 GLİSERİNLİ TİP MANOMETRE

Gösterge Çapı	: Ø 100 mm
Bağlantı şekli	: G 1/2" Arkadan bağlantılı panotipi
Kasa	: 304 paslanmaz çelik
Mekanizma	: Pirinç
Akışkan sıcaklığı	: Maks. +°60 C



Ölçüm Aralığı			
0	1	bar
0	2,5	bar
0	4	bar
0	6	bar
0	10	bar
0	16	bar
0	25	bar
0	40	bar
0	60	bar
0	100	bar
0	160	bar
0	250	bar
0	315	bar
0	400	bar
0	600	bar

GEMİ MAKİNE TERMOMETRELERİ

KÜÇÜK MAKİNE TERMOMETRESİ

	Açıklama	
Makine Termometresi	110 X 100 °C	30 mm
Makine Termometresi	110 X 100 °C	40 mm
Makine Termometresi	110 X 100 °C	50 mm
Makine Termometresi	110 X 120 °C	63 mm
Makine Termometresi	110 X 120 °C	30 mm
Makine Termometresi	110 X 120 °C	40 mm
Makine Termometresi	110 X 120 °C	50 mm
Makine Termometresi	110 X 120 °C	63 mm
Makine Termometresi	110 X 120 °C	100 mm
Makine Termometresi	110 X 160 °C	30 mm
Makine Termometresi	110 X 160 °C	40 mm
Makine Termometresi	110 X 160 °C	50 mm
Makine Termometresi	110 X 160 °C	63 mm
Makine Termometresi	110 X 160 °C	100 mm
Makine Termometresi	110 X 200 °C	30 mm
Makine Termometresi	110 X 200 °C	40 mm
Makine Termometresi	110 X 200 °C	50 mm
Makine Termometresi	110 X 200 °C	63 mm
Makine Termometresi	110 X 200 °C	100 mm



ORTA MAKİNE TERMOMETRESİ

	Açıklama	
Makine Termometresi	150 X 120 °C	30 mm
Makine Termometresi	150 X 120 °C	40 mm
Makine Termometresi	150 X 120 °C	50 mm
Makine Termometresi	150 X 120 °C	63 mm
Makine Termometresi	150 X 120 °C	100 mm
Makine Termometresi	150 X 160 °C	30 mm
Makine Termometresi	150 X 160 °C	40 mm
Makine Termometresi	150 X 160 °C	50 mm
Makine Termometresi	150 X 160 °C	63 mm
Makine Termometresi	150 X 160 °C	100 mm
Makine Termometresi	150 X 200 °C	30 mm
Makine Termometresi	150 X 200 °C	40 mm
Makine Termometresi	150 X 200 °C	50 mm
Makine Termometresi	150 X 200 °C	63 mm
Makine Termometresi	150 X 200 °C	100 mm



BÜYÜK MAKİNE TERMOMETRESİ

	Açıklama	
Makine Termometresi	200 X 600 °C	63 mm
Makine Termometresi	200 X 600 °C	100 mm
Makine Termometresi	200 X 600 °C	160 mm

DİRSEK TİP KÜÇÜK MAKİNE TERMOMETRESİ

	Açıklama	
Dirsek tip Makine Termometresi	110 X 120 °C	30 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	110 X 120 °C	40 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	110 X 120 °C	50 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	110 X 120 °C	63 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	110 X 120 °C	100 mm



DİRSEK TİP ORTA MAKİNE TERMOMETRESİ

	Açıklama	
Dirsek tip Makine Termometresi	150 X 120 °C	30 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	150 X 120 °C	40 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	150 X 120 °C	50 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	150 X 120 °C	63 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	150 X 120 °C	100 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	150 X 160 °C	50 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	150 X 160 °C	63 mm



DİRSEK TİP BÜYÜK MAKİNE TERMOMETRESİ

	Açıklama	
Dirsek tip Makine Termometresi	200 X 600 °C	63 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	200 X 600 °C	100 mm
Dirsek tip Makine Termometresi	200 X 600 °C	160 mm

DİZEL EKZOST TERMOMETRESİ

	Açıklama	
Egzost Termometresi	100 X 650 °C	150 mm
Egzost Termometresi	100 X 650 °C	200 mm
Egzost Termometresi	100 X 650 °C	250 mm
Egzost Termometresi	100 X 650 °C	300 mm



DİZEL EKZOST TERMOMETRESİ SİRALLİ

	Açıklama	
Egzost Termometresi Sipiralli	100 X 650 °C	3 mt
Egzost Termometresi Sipiralli	100 X 650 °C	5 mt



LEV-..LMK/SMK



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
LEV-06LMK 10x1,0	708.3754.180.20	L	315
LEV-08LMK 12x1,5	708.3754.220.20	L	315
LEV-10LMK 14x1,5	708.3754.260.20	L	315
LEV-12LMK 16x1,5	708.3754.340.20	L	315
LEV-15LMK 18x1,5	708.3754.532.20	L	315
LEV-18LMK 22x1,5	708.3754.646.20	L	315
LEV-06SMK 12x1,5	708.3754.190.30	S	400
LEV-08SMK 14x1,5	708.3754.245.30	S	400
LEV-10SMK 16x1,5	708.3754.270.30	S	400
LEV-12SMK 18x1,5	708.3754.350.30	S	400
LEV-14SMK 20x1,5	708.3754.504.30	S	400
LEV-16SMK 22x1,5	708.3754.566.30	S	400

GASK-..



Tip	Mat.-Nr.	PN
GASK-10x2,0	708.1451.108.30	630
GASK-12x2,5	708.1451.123.30	630
GASK-16x3,0	708.1451.163.30	400
GASK-20x4,0	708.1451.203.30	400
GASK-25x5,0	708.1451.256.30	400
GASK-30x6,0	708.1451.306.30	400
GASK-38x7,0	708.1451.383.30	315

MAV-..LR/SR



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
MAV-06LR 1.4	708.0230.110.20	L	315
MAV-08LR 1.4	708.0230.170.20	L	315
MAV-10LR 1.4	708.0230.270.20	L	315
MAV-12LR 1.4	708.0230.380.20	L	315
MAV-12LR 1.2	708.0230.400.20	L	315
MAV-06SR 1.2	708.0230.125.30	S	630
MAV-08SR 1.2	708.0230.185.30	S	630
MAV-10SR 1.2	708.0230.285.30	S	630
MAV-12SR 1.2	708.0230.400.30	S	630

EWV-..L/S



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
EWV-06L	708.2620.060.20	L	315
EWV-08L	708.2620.080.20	L	315
EWV-10L	708.2620.100.20	L	315
EWV-12L	708.2620.120.20	L	315
EWV-15L	708.2620.150.20	L	315
EWV-18L	708.2620.180.20	L	315
EWV-22L	708.2620.220.20	L	160
EWV-28L	708.2620.280.20	L	160
EWV-35L	708.2620.350.20	L	160
EWV-42L	708.2620.420.20	L	160
EWV-06S	708.2620.060.30	S	630
EWV-08S	708.2620.080.30	S	630
EWV-10S	708.2620.100.30	S	630
EWV-12S	708.2620.120.30	S	630
EWV-14S	708.2620.140.30	S	630
EWV-16S	708.2620.160.30	S	400
EWV-20S	708.2620.200.30	S	400
EWV-25S	708.2620.250.30	S	400
EWV-30S	708.2620.300.30	S	400
EWV-38S	708.2620.380.30	S	315

KR-..S



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
KR-38/06S	708.1820.965.30	S	315
KR-38/08S	708.1820.966.30	S	315
KR-38/10S	708.1820.967.30	S	315
KR-38/12S	708.1820.968.30	S	315
KR-38/14S	708.1820.969.30	S	315
KR-38/16S	708.1820.970.30	S	315
KR-38/20S	708.1820.971.30	S	315
KR-38/25S	708.1820.972.30	S	315
KR-38/30S	708.1820.975.30	S	315

ESWV-..LM-WD/SM-WD



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
ESWV-04LLM 08x1,0 WD	708.2842.090.10	LL	100
ESWV-06LLM 10x1,0 WD	708.2842.180.10	LL	100
ESWV-08LLM 10x1,0 WD	708.2842.230.10	LL	100
ESWV-06LM 10x1,0 WD	708.2842.180.20	L	315
ESWV-08LM 12x1,5 WD	708.2842.240.20	L	315
ESWV-10LM 14x1,5 WD	708.2842.280.20	L	315
ESWV-12LM 16x1,5 WD	708.2842.330.20	L	315
ESWV-15LM 18x1,5 WD	708.2842.390.20	L	315
ESWV-18LM 22x1,5 WD	708.2842.460.20	L	315
ESWV-22LM 26x1,5 WD	708.2842.535.20	L	160
ESWV-28LM 33x2,0 WD	708.2842.570.20	L	160
ESWV-35LM 42x2,0 WD	708.2842.600.20	L	160
ESWV-42LM 48x2,0 WD	708.2842.992.20	L	160
ESWV-06SM 12x1,5 WD	708.2842.195.30	S	400
ESWV-08SM 14x1,5 WD	708.2842.245.30	S	400
ESWV-10SM 16x1,5 WD	708.2842.285.30	S	400
ESWV-12SM 18x1,5 WD	708.2842.333.30	S	400
ESWV-14SM 20x1,5 WD	708.2842.382.30	S	400
ESWV-16SM 22x1,5 WD	708.2842.410.30	S	400
ESWV-20SM 27x2,0 WD	708.2842.506.30	S	315
ESWV-25SM 33x2,0 WD	708.2842.550.30	S	250
ESWV-30SM 42x2,0 WD	708.2842.600.30	S	250
ESWV-38SM 48x2,0 WD	708.2842.992.30	S	250

GEV-..LR-WD



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
GEV-35LR 1.2 WD	708.1171.920.20	L	160
GEV-35LR 3.4 WD	708.1171.915.20	L	160
GEV-35LR 1.1 WD	708.1171.925.20	L	160
GEV-35LR 5.4 WD	708.1171.944.20	L	160
GEV-35LR 3.2 WD	708.1171.950.20	L	160
GEV-42LR 1.1 WD	708.1171.980.20	L	160
GEV-42LR 5.4 WD	708.1171.985.20	L	160
GEV-42LR 3.2 WD	708.1171.992.20	L	160

GEV-..LR-WD



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
GEV-04LLR 1.8 WD	708.1171.060.10	LL	100
GEV-06LLR 1.8 WD	708.1171.100.10	LL	100
GEV-08LLR 1.8 WD	708.1171.160.10	LL	100
GEV-06LR 1.8 WD	708.1171.100.20	L	315
GEV-06LR 1.4 WD	708.1171.110.20	L	315
GEV-06LR 3.8 WD	708.1171.120.20	L	315
GEV-06LR 1.2 WD	708.1171.125.20	L	315
GEV-08LR 1.8 WD	708.1171.160.20	L	315
GEV-08LR 1.4 WD	708.1171.170.20	L	315
GEV-08LR 3.8 WD	708.1171.180.20	L	315
GEV-08LR 1.2 WD	708.1171.185.20	L	315
GEV-10LR 1.8 WD	708.1171.265.20	L	315
GEV-10LR 1.4 WD	708.1171.270.20	L	315
GEV-10LR 3.8 WD	708.1171.280.20	L	315
GEV-10LR 1.2 WD	708.1171.285.20	L	315
GEV-12LR 1.8 WD	708.1171.375.20	L	315
GEV-12LR 1.4 WD	708.1171.380.20	L	315
GEV-12LR 3.8 WD	708.1171.390.20	L	315
GEV-12LR 1.2 WD	708.1171.400.20	L	315
GEV-12LR 3.4 WD	708.1171.405.20	L	315
GEV-15LR 1.4 WD	708.1171.528.20	L	315
GEV-15LR 3.8 WD	708.1171.532.20	L	315
GEV-15LR 1.2 WD	708.1171.534.20	L	315
GEV-15LR 3.4 WD	708.1171.536.20	L	315
GEV-18LR 3.8 WD	708.1171.644.20	L	315
GEV-18LR 1.2 WD	708.1171.646.20	L	315
GEV-18LR 3.4 WD	708.1171.648.20	L	315
GEV-22LR 1.2 WD	708.1171.764.20	L	160
GEV-22LR 3.4 WD	708.1171.768.20	L	160
GEV-22LR 1.1 WD	708.1171.770.20	L	160
GEV-22LR 5.4 WD	708.1171.771.20	L	160
GEV-28LR 1.2 WD	708.1171.840.20	L	160
GEV-28LR 3.4 WD	708.1171.845.20	L	160
GEV-28LR 1.1 WD	708.1171.850.20	L	160
GEV-28LR 5.4 WD	708.1171.860.20	L	160

SR-..L/S



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
SR-06L/S	706.0021.060.13	L/S	630
SR-08L/S	706.0021.080.13	L/S	630
SR-10L/S	706.0021.100.13	L/S	630
SR-12L/S	706.0021.120.13	L/S	630
SR-04LL	706.0021.040.10	LL	100
SR-06LL	706.0021.060.10	LL	100
SR-08LL	706.0021.080.10	LL	100
SR-10LL	706.0021.100.10	LL	100
SR-12LL	706.0021.120.10	LL	100
SR-15L	706.0021.150.20	L	315
SR-18L	706.0021.180.20	L	315
SR-22L	706.0021.220.20	L	160
SR-28L	706.0021.280.20	L	160
SR-35L	706.0021.350.20	L	160
SR-42L	706.0021.420.20	L	160
SR-14S	706.0021.140.30	S	630
SR-16S	706.0021.160.30	S	400
SR-20S	706.0021.200.30	S	400
SR-25S	706.0021.250.30	S	400
SR-30S	706.0021.300.30	S	400
SR-38S	706.0021.380.30	S	315

HKM -G



Tip	Mat.-Nr.	PN
HKM-G 1.8	808.8000.020	500
HKM-G 1.4	808.8000.040	500
HKM-G 3.8	808.8000.060	500
HKM-G 1.2	808.8000.080	500
HKM-G 3.4	808.8000.120	400
HKM-G 1.1	808.8000.160	315

UEM-..L/S



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
UEM-04LL	706.0200.040.10	LL	100
UEM-06LL	706.0200.060.10	LL	100
UEM-08LL	706.0200.080.10	LL	100
UEM-10LL	706.0200.100.10	LL	100
UEM-12LL	706.0200.120.10	LL	100
UEM-06L	706.0200.060.20	L	315
UEM-08L	706.0200.080.20	L	315
UEM-10L	706.0200.010.20	L	315
UEM-12L	706.0200.120.20	L	315
UEM-15L	706.0200.150.20	L	315
UEM-18L	706.0200.180.20	L	315
UEM-22L	706.0200.220.20	L	160
UEM-28L	706.0200.280.20	L	160
UEM-35L	706.0200.350.20	L	160
UEM-42L	706.0200.420.20	L	160
UEM-06S	706.0200.060.30	S	630
UEM-08S	706.0200.080.30	S	630
UEM-10S	706.0200.010.30	S	630
UEM-12S	706.0200.120.30	S	630
UEM-14S	706.0200.140.30	S	630
UEM-16S	706.0200.160.30	S	400
UEM-20S	706.0200.200.30	S	400
UEM-25S	706.0200.250.30	S	400
UEM-30S	706.0200.300.30	S	400
UEM-38S	706.0200.380.30	S	315

DRM-..



Tip	Mat.-Nr.	PN
DRM-G 1.8	808.3100.020.30	400
DRM-G 1.4	808.3100.040.30	400
DRM-G 3.8	808.3100.060.30	400
DRM-G 1.2	808.3100.080.30	315
DRM-G 3.4	808.3100.120.30	250
DRM-G 1.1	808.3100.160.30	250
DRM-G 5.4	808.3100.180.30	250
DRM-G 3.2	808.3100.200.30	250

GEV-..SR



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
GEV-25SR 1.2	708.1141.800.30	S	400
GEV-25SR 3.4	708.1141.805.30	S	400
GEV-25SR 1.1	708.1141.810.30	S	400
GEV-25SR 5.4	708.1141.815.30	S	400
GEV-25SR 3.2	708.1141.820.30	S	400
GEV-30SR 3.4	708.1141.895.30	S	400
GEV-30SR 1.1	708.1141.900.30	S	400
GEV-30SR 5.4	708.1141.902.30	S	400
GEV-30SR 3.2	708.1141.905.30	S	400
GEV-38SR 5.4	708.1141.954.30	S	315
GEV-38SR 3.2	708.1141.953.30	S	315

ESV-..L/S



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
ESV-06L	708.1452.060.20	L	315
ESV-08L	708.1452.080.20	L	315
ESV-10L	708.1452.100.20	L	315
ESV-12L	708.1452.120.20	L	315
ESV-15L	708.1452.150.20	L	315
ESV-18L	708.1452.180.20	L	315
ESV-22L	708.1452.220.20	L	160
ESV-28L	708.1452.280.20	L	160
ESV-35L	708.1452.350.20	L	160
ESV-42L	708.1452.420.20	L	160
ESV-06S	708.1452.060.30	S	630
ESV-08S	708.1452.080.30	S	630
ESV-10S	708.1452.100.30	S	630
ESV-12S	708.1452.120.30	S	630
ESV-14S	708.1452.140.30	S	630
ESV-16S	708.1452.160.30	S	400
ESV-20S	708.1452.200.30	S	400
ESV-25S	708.1452.250.30	S	400
ESV-30S	708.1452.300.30	S	400
ESV-38S	708.1452.380.30	S	315

GEV-..SR



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
GEV-06SR 1.8	708.1141.100.30	S	630
GEV-06SR 1.4	708.1141.110.30	S	630
GEV-06SR 3.8	708.1141.120.30	S	630
GEV-06SR 1.2	708.1141.125.30	S	630
GEV-06SR 3.4	708.1141.126.30	S	630
GEV-08SR 1.8	708.1141.160.30	S	630
GEV-08SR 1.4	708.1141.170.30	S	630
GEV-08SR 3.8	708.1141.180.30	S	630
GEV-08SR 1.2	708.1141.185.30	S	630
GEV-10SR 1.8	708.1141.265.30	S	630
GEV-10SR 1.4	708.1141.270.30	S	630
GEV-10SR 3.8	708.1141.280.30	S	630
GEV-10SR 1.2	708.1141.285.30	S	630
GEV-10SR 3.4	708.1141.290.30	S	630
GEV-12SR 1.4	708.1141.380.30	S	630
GEV-12SR 3.8	708.1141.390.30	S	630
GEV-12SR 1.2	708.1141.400.30	S	630
GEV-12SR 3.4	708.1141.405.30	S	630
GEV-14SR 1.4	708.1141.500.30	S	630
GEV-14SR 3.8	708.1141.502.30	S	630
GEV-14SR 1.2	708.1141.504.30	S	630
GEV-14SR 3.4	708.1141.506.30	S	630
GEV-14SR 1.1	708.1141.510.30	S	630
GEV-16SR 3.8	708.1141.564.30	S	400
GEV-16SR 1.2	708.1141.566.30	S	400
GEV-16SR 3.4	708.1141.568.30	S	400
GEV-16SR 1.1	708.1141.570.30	S	400
GEV-20SR 1.2	708.1141.706.30	S	400
GEV-20SR 3.4	708.1141.708.30	S	400
GEV-20SR 1.1	708.1141.712.30	S	400
GEV-20SR 5.4	708.1141.715.30	S	400
GEV-20SR 3.2	708.1141.717.30	S	400

ESWV-..LR/SR



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
ESWV-04LLR 1.8	708.2840.060.10	LL	100
ESWV-06LLR 1.8	708.2840.100.10	LL	100
ESWV-08LLR 1.8	708.2840.160.10	LL	100
ESWV-06LR 1.8	708.2840.100.20	L	315
ESWV-06LR 1.4	708.2840.110.20	L	315
ESWV-08LR 1.4	708.2840.170.20	L	315
ESWV-10LR 1.4	708.2840.270.20	L	315
ESWV-12LR 1.4	708.2840.380.20	L	315
ESWV-12LR 3.8	708.2840.390.20	L	315
ESWV-15LR 1.2	708.2840.534.20	L	315
ESWV-18LR 1.2	708.2840.646.20	L	315
ESWV-22LR 3.4	708.2840.768.20	L	160
ESWV-28LR 1.1	708.2840.850.20	L	160
ESWV-35LR 5.4	708.2840.944.20	L	160
ESWV-42LR 3.2	708.2840.992.20	L	160
ESWV-06SR 1.4	708.2840.110.30	S	400
ESWV-08SR 1.4	708.2840.170.30	S	400
ESWV-10SR 3.8	708.2840.280.30	S	400
ESWV-14SR 1.2	708.2840.504.30	S	400
ESWV-16SR 1.2	708.2840.566.30	S	400
ESWV-20SR 3.4	708.2840.704.30	S	315
ESWV-25SR 1.1	708.2840.810.30	S	250
ESWV-30SR 5.4	708.2840.902.30	S	250
ESWV-38SR 3.2	708.2840.953.30	S	250

EFT 2257/2



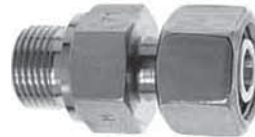
Tip	Mat.-Nr.	Seri
EFT-2257/2-G 1.8	808.9006.020	400
EFT-2257/2-G 1.4	808.9006.040	400
EFT-2257/2-G 3.8	808.9006.060	400
EFT-2257/2-G 1.2	808.9006.080	400
EFT-2257/2-G 3.4	808.9006.120	400
EFT-2257/2-G 1.1	808.9006.160	320
EFT-2257/2-G 5.4	808.9006.180	320

DRV-..L/S



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
DRV-06L	808.3104.060.20	L	250
DRV-08L	808.3104.080.20	L	250
DRV-10L	808.3104.100.20	L	250
DRV-12L	808.3104.120.20	L	250
DRV-15L	808.3104.150.20	L	250
DRV-18L	808.3104.180.20	L	160
DRV-22L	808.3104.220.20	L	160
DRV-28L	808.3104.280.20	L	100
DRV-35L	808.3104.350.20	L	100
DRV-42L	808.3104.420.20	L	100
DRV-06S	808.3104.060.30	S	400
DRV-08S	808.3104.080.30	S	400
DRV-10S	808.3104.100.30	S	400
DRV-12S	808.3104.120.30	S	400
DRV-14S	808.3104.140.30	S	315
DRV-16S	808.3104.160.30	S	315
DRV-20S	808.3104.200.30	S	250
DRV-25S	808.3104.250.30	S	250
DRV-30S	808.3104.300.30	S	250
DRV-38S	808.3104.380.30	S	250

ESS-..LR



Tip	Mat.-Nr.	Seri	PN
ESS-06LR 1.8	708.1623.100.20	L	315
ESS-08LR 1.4	708.1623.170.20	L	315
ESS-10LR 1.4	708.1623.270.20	L	315
ESS-10LR 3.8	708.1623.280.20	L	315
ESS-12LR 1.4	708.1623.380.20	L	315
ESS-12LR 3.8	708.1623.390.20	L	315
ESS-12LR 1.2	708.1623.400.20	L	315
ESS-15LR 3.8	708.1623.532.20	L	315
ESS-15LR 1.2	708.1623.534.20	L	315
ESS-18LR 1.2	708.1623.646.20	L	315
ESS-22LR 3.4	708.1623.768.20	L	160
ESS-28LR 3.4	708.1623.845.20	L	160
ESS-28LR 1.1	708.1623.850.20	L	160
ESS-35LR 5.4	708.1623.944.20	L	160
ESS-42LR 3.2	708.1623.992.20	L	160

KURTMAN HİDROLİK BAĞLANTI ELEMANLARI

CİNSİ		REKOR GAZ DİŞ		TERS REKOR		DİŞLİ DİRSEK		DÖNER DİRSEK	
		GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM
1/8"- 6	L / R	0,82	1,60	1,12	1,84	5,02	5,97	6,93	7,93
1/4"- 8	L / R	1,02	1,90	1,17	1,99	5,29	6,31	6,43	7,50
1/4"-10	L / R	1,10	2,24	1,20	2,26	6,06	7,36	7,50	8,85
3/8"- 6	L / R	1,49	2,34	1,58	2,88	6,98	7,77	11,76	13,12
3/8"- 12	L / R	1,29	2,63	1,42	2,68	7,27	8,83	7,77	9,34
1/2" - 15	L / R	2,48	4,58	2,97	4,92	9,21	11,54	12,91	15,38
1/2" - 18	L / R	2,08	5,09	2,53	5,37	11,88	15,23	18,37	21,95
1/2" - 22	L / R	3,84	8,08	3,84	8,08	38,56	34,02	26,16	31,79
3/4" - 22	L / R	2,95	7,16	3,68	7,02	24,69	29,66	22,75	27,65
1" - 28	L / R	4,75	11,30	5,92	10,89	37,77	45,48	32,67	40,20
3/4" - 28	L / R	6,17	12,77	6,80	12,52	45,48	37,77	47,21	56,85
1" - 35	L / R	14,44	26,00	15,78	25,33	70,78	85,97	73,10	89,47
1 1/4" - 35	L / R	11,73	23,20	13,73	22,20	61,55	74,76	58,48	71,58
1 1/2" - 42	L / R	13,82	29,25	17,54	29,03	67,58	80,37	69,00	86,36
1/4"- 6	S / R	1,03	2,02	1,18	2,06	5,78	6,89	6,44	7,57
1/4"- 8	S / R	1,12	2,22	1,26	2,25	6,73	7,99	7,54	8,83
1/4"- 10	S / R	1,25	2,71	2,21	3,57	6,45	7,94	9,83	11,20
1/4"- 12	S / R	3,34	5,03	2,89	4,42	10,02	12,19	12,87	14,28
3/8"- 10	S / R	1,46	2,92	1,38	2,75	7,84	9,53	10,47	12,25
3/8"- 12	S / R	1,32	2,94	2,18	3,70	8,72	10,60	10,80	12,74
1/2" - 10	S / R	3,55	5,09	3,31	4,68	12,82	16,85	19,80	22,38
1/2" - 14	S / R	2,81	5,36	2,69	4,78	17,14	20,18	14,86	17,83
1/2" - 16	S / R	2,09	5,03	2,37	4,93	10,25	13,48	12,01	15,29
3/4" - 20	S / R	2,84	7,49	3,33	7,18	16,46	21,59	22,38	27,71
1" - 25	S / R	4,45	12,56	5,21	12,32	28,77	34,75	31,96	41,03
1 1/4" - 30	S / R	11,71	22,50	13,18	23,21	48,12	60,18	61,01	73,52
1 1/2" - 38	S / R	13,44	29,71	15,42	30,68	67,06	85,20	70,60	88,88
1/4"- 6	L / R	1,03	1,81	2,58	3,38	5,72	6,71	6,43	7,40
1/8"- 8	L / R	1,26	2,15	1,77	2,45	5,76	6,80	7,14	9,82
3/8"- 8	L / R	1,82	2,73	1,84	2,48	7,42	8,51	9,80	10,73
1/2"- 8	L / R	3,80	4,78	3,80	5,48	8,74	9,88	19,80	22,38
1/8"- 10	L / R	3,87	5,10	1,56	2,93	6,59	7,92	10,62	11,69
3/8"- 10	L / R	1,49	2,63	1,38	2,51	7,70	9,07	10,10	12,40
1/2"- 10	L / R	3,67	4,90	3,31	4,37	9,02	10,43	20,96	24,52
1/4"- 12	L / R	1,57	2,92	2,89	3,37	7,92	9,49	12,35	13,77
1/2"- 12	L / R	3,17	4,58	3,08	6,40	9,24	10,86	20,56	22,38
3/8"- 15	L / R	3,02	5,14	3,86	5,81	10,00	12,37	14,84	17,68
1/2"- 12	S / R	2,32	3,97	6,40	7,93	11,69	13,67	20,56	22,38
3/8"- 16	S / R	2,27	5,21	3,81	4,90	12,22	15,51	17,74	20,51
3/4"- 16	S / R	4,73	7,76	6,12	9,33	21,39	28,06	27,58	33,24
1/2"- 20	S / R	3,58	8,26	4,32	8,57	17,21	22,36	23,99	34,06
1" - 20	S / R	7,09	11,89	13,07	17,47	55,20	60,03	55,20	60,03
3/4"- 25	S / R	5,64	13,79	8,71	17,02	25,89	39,69	47,15	54,34
1" - 30	S / R	14,17	25,05	30,17	41,40	43,31	55,20	79,31	95,57
1 1/4" - 38	S / R	15,15	31,48	29,47	44,74	81,70	102,44	89,39	106,75



CİNSİ		NİPEL		TE		DİRSEK	
		GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM
6	L	0,91	2,54	4,03	6,57	3,12	4,56
8	L	1,02	2,79	4,62	7,39	3,48	5,04
10	L	1,28	3,52	5,23	8,70	4,56	6,52
12	L	1,38	4,02	5,88	9,98	4,83	7,18
15	L	2,20	6,31	9,06	15,42	7,27	10,92
18	L	2,39	8,34	11,27	20,47	8,93	14,30
22	L	3,27	11,60	16,38	29,27	12,80	20,30
28	L	6,11	19,10	25,91	45,98	16,66	28,44
35	L	11,72	34,24	35,40	69,81	29,79	50,15
42	L	16,19	46,65	54,39	101,14	40,68	68,20
6	S	1,02	2,96	6,35	9,43	3,50	5,22
8	S	1,27	3,44	7,32	10,77	4,38	6,28
10	S	1,30	4,18	7,86	12,39	4,77	7,35
12	S	1,87	5,08	10,50	15,59	6,37	9,19
14	S	1,79	6,74	12,38	20,15	9,01	13,43
16	S	1,94	7,74	11,82	20,83	7,28	12,57
20	S	2,52	11,71	15,47	29,66	11,07	19,49
25	S	3,38	19,41	23,81	48,51	14,68	29,55
30	S	11,54	32,70	41,75	74,35	29,51	48,57
38	S	13,18	45,25	52,46	101,71	37,80	67,06



CİNSİ		TERS DİRSEK PİMLİ		ORTA BACAĞI TE		YAN BACAĞI TE	
		GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM
6	L	5,50	6,45	6,85	9,34	7,12	9,62
8	L	5,43	6,46	7,15	9,93	7,26	10,05
10	L	5,96	7,26	8,22	11,79	7,97	11,54
12	L	8,23	9,82	8,23	12,41	8,88	13,09
15	L	8,63	10,95	11,00	17,43	11,65	18,11
18	L	12,05	15,40	13,51	22,78	14,56	23,88
22	L	16,47	21,15	24,09	37,25	22,82	35,94
28	L	24,79	32,04	34,40	54,76	33,47	53,80
35	L	37,37	49,73	46,94	81,75	46,21	81,00
42	L	55,02	71,90	68,94	116,21	63,89	110,97
6	S	6,47	7,60	8,01	11,00	8,19	11,19
8	S	7,33	8,61	8,81	12,19	9,15	12,54
10	S	8,08	9,78	9,53	14,11	9,98	14,57
12	S	8,07	9,92	10,92	16,01	11,04	16,14
14	S	13,62	16,54	19,48	27,50	17,86	25,82
16	S	11,92	15,20	14,08	23,17	16,15	25,31
20	S	16,74	21,87	23,83	38,31	23,64	38,11
25	S	24,85	33,68	35,62	60,73	34,30	59,36
30	S	35,70	47,33	47,08	79,86	46,59	79,36
38	S	56,61	74,39	71,12	121,01	69,62	119,26



CİNSİ		PERDE GEÇİŞ NİPEL		PERDE GEÇİŞ DİRSEK		KURUVA	
		GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM
6	L	3,05	4,76	6,54	8,36	7,11	10,55
8	L	3,43	5,28	7,33	9,33	8,07	11,82
10	L	4,13	6,46	8,81	11,31	9,83	14,54
12	L	4,61	7,37	9,64	12,57	10,72	16,28
15	L	6,40	10,65	14,26	18,80	19,62	28,37
18	L	7,74	13,88	15,61	22,02	20,22	32,66
22	L	8,36	16,87	22,33	31,32	30,92	48,22
28	L	15,87	29,19	31,55	45,43	40,10	67,04
35	L	24,09	47,05	56,29	80,37	90,82	138,22
42	L	32,49	63,53	70,15	102,51	110,37	174,03
6	S	3,44	5,46	7,34	9,50	8,12	12,22
8	S	4,16	6,43	8,85	11,28	10,03	14,63
10	S	4,53	7,52	9,55	12,72	10,57	16,60
12	S	5,79	9,14	10,96	14,49	15,07	21,88
14	S	5,76	10,85	15,37	20,80	20,57	31,07
16	S	7,63	13,62	15,51	21,78	19,27	31,39
20	S	7,76	17,13	21,69	31,55	26,79	45,92
25	S	14,67	31,09	30,30	47,26	33,73	66,72
30	S	22,97	44,53	55,19	77,88	84,69	129,16
38	S	28,08	60,66	65,52	99,42	96,47	163,05



CİNSİ		KOR REDÜKSİYON		KOR RED PİMLİ		REDÜKSİYON NİPEL	
		GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM
8-6	L	0,92	2,54	3,51	4,39	2,21	3,88
10-6	L	1,45	3,69	3,85	4,73	3,12	5,07
12-6	S	1,78	4,31	4,75	5,82	4,12	6,82
14-6	S	4,36	7,86	16,02	17,49	8,72	14,34
16-6	S	3,71	7,61	9,96	11,22	10,02	17,66
20-6	S	5,93	11,59	13,46	14,83	14,23	20,94
10-8	S	2,04	4,55	5,33	6,54	4,02	6,60
12-8	S	1,90	4,56	4,55	5,73	4,12	6,86
16-8	S	3,74	7,76	6,94	8,21	9,26	15,36
20-8	S	6,38	12,17	12,54	14,01	12,38	17,78
12-10	S	1,85	4,90	4,55	6,12	4,05	7,18
16-10	S	3,85	8,27	6,94	8,60	8,55	14,18
20-10	S	6,32	12,50	10,66	12,45	13,68	20,12
16-12	S	4,09	8,66	6,65	8,46	7,13	11,82
20-12	S	4,48	10,76	8,94	10,83	12,13	18,67
20-16	S	4,39	11,96	8,94	12,12	12,49	20,34
25-16	S	7,96	19,05	15,29	18,69	11,93	23,17
30-16	S	11,80	25,46	20,62	24,21	29,47	39,45
38-16	S	20,66	40,05	35,51	39,62	48,87	66,51
25-20	S	8,30	21,09	15,96	21,07	24,38	37,74
30-20	S	10,72	26,02	20,14	25,39	31,58	47,62
38-20	S	20,26	41,32	32,97	38,67	64,29	76,94
30-25	S	12,07	30,83	21,18	29,88	31,58	51,02
38-25	S	21,96	46,48	32,97	42,08	55,97	75,64
38-30	S	19,27	46,12	32,97	44,50	45,73	73,51



CİNSİ	MANŞON	NİPEL	DİRSEK	TE	KÖRTAPA	ALYAN KÖR TAPA	KUYRUKLU DİRSEK
1/8"	0,92	0,92	2,63	3,28	0,82	1,51	3,89
1/4"	1,41	1,49	3,37	5,53	0,89	1,67	4,60
3/8"	1,98	1,83	4,51	6,75	1,08	1,92	6,42
1/2"	2,55	2,77	6,05	10,43	1,60	2,69	8,26
3/4"	3,89	4,45	11,51	16,20	2,16	3,54	15,72
1"	5,58	8,26	17,98	29,06	3,45	7,24	26,72
1 1/4"	13,72	13,02	52,44	70,60	13,32	14,48	81,06
1 1/2"	27,46	16,62	93,55	125,93	19,52	18,80	144,60
2"	ÖZEL	ÖZEL	ÖZEL	ÖZEL	ÖZEL	ÖZEL	ÖZEL



CİNSİ	REDÜKSİYON		LÜLE		ORANTILI NİPEL	CİNSİ	KUYRUKLU YÜKSÜK	KAPAK KÖRTAPA
	STANDART	PLX	STANDART	PLX				
1/8"-1/4"	2,30	2,39	3,98	4,14	1,69	6	2,10	0,75
3/8"-1/8"	2,46	2,57	7,37	7,68	2,45	8	2,16	0,93
3/8"-1/4"	2,56	2,67	3,39	3,53	2,16	10	2,72	1,01
1/2"-1/8"	3,68	3,83	5,01	5,62	4,04	12	3,12	1,21
1/2"-1/4"	3,62	3,80	3,86	4,02	3,11	15	2,85	1,59
1/2"-3/8"	3,29	3,43	4,01	4,18	2,96	18	3,79	1,74
3/4"-1/4"	4,11	4,28	13,90	14,48	5,10	22	4,18	2,71
3/4"-3/8"	4,02	4,19	11,81	12,30	5,10	28	5,90	4,54
3/4"-1/2"	4,90	5,10	10,66	11,10	4,89	35	9,19	8,93
1"-1/4"	8,76	9,13	11,40	12,54	11,50	42	11,85	13,80
1"-3/8"	8,76	9,13	9,22	10,92	9,50	14	2,66	2,96
1"-1/2"	6,84	7,13	11,22	11,69	7,31	16	3,33	1,67
1"-3/4"	8,79	9,15	11,75	12,24	7,51	20	5,01	2,56
1 1/4"-1/2"	17,51	18,24	36,96	38,54	22,25	25	7,09	3,60
1 1/4"-3/4"	12,38	12,89	36,51	38,03	17,15	30	10,16	6,30
1 1/4"-1"	15,68	16,33	37,19	38,74	16,43	38	11,49	11,59
1 1/2"-1/2"	34,04	35,45	35,69	37,21	22,25			
1 1/2"-3/4"	18,14	18,89	43,62	45,44	21,10			
1 1/2"-1"	18,26	19,02	40,48	42,17	20,26			
1 1/2"-1 1/4"	26,12	27,20	49,12	51,17	18,58			



CİNSİ		YÜKSÜK		SOMUN	KAYNAKLI REKOR		KAYNAKLI DİRSEK		KPGN	
		NORMAL	ORİNGLİ		GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM	GÖVDE	TAKIM
6	L	0,35	0,96	0,38	1,16	1,95	4,75	5,66	3,05	4,27
8	L	0,37	1,03	0,45	1,17	2,06	4,80	5,81	3,43	4,77
10	L	0,53	1,17	0,53	1,25	2,39	5,60	6,89	4,13	5,92
12	L	0,59	1,24	0,67	1,46	2,80	6,62	8,14	4,61	6,68
15	L	0,72	1,58	1,23	2,68	4,79	8,34	10,65	6,69	9,69
18	L	1,04	1,72	1,80	2,21	5,22	12,52	15,89	8,09	12,38
22	L	1,51	1,99	2,46	3,89	8,13	15,62	20,27	8,74	14,71
28	L	2,15	3,03	4,02	6,26	12,87	24,45	31,70	16,59	25,78
35	L	3,81	4,33	6,88	13,7	25,24	36,85	49,20	25,19	41,07
42	L	5,04	5,57	9,41	17,96	33,53	45,11	61,64	33,96	55,32
6	S	0,35	0,96	0,53	1,24	2,18	5,10	6,18	3,59	4,98
8	S	0,37	1,03	0,63	1,35	2,42	6,02	7,25	4,35	5,91
10	S	0,53	1,17	0,84	1,50	2,97	6,90	8,56	4,73	6,86
12	S	0,59	1,24	0,94	1,56	3,18	7,67	9,51	6,05	8,44
14	S	0,86	1,58	1,50	3,16	5,72	10,14	12,94	6,80	10,38
16	S	0,93	1,72	1,84	2,41	5,36	9,78	12,99	7,63	11,72
20	S	1,58	2,06	2,82	3,35	8,01	16,64	21,77	7,76	14,21
25	S	2,08	3,16	5,61	5,82	13,98	24,94	33,77	14,67	25,29
30	S	2,86	4,06	7,17	15,14	26,05	38,12	49,83	22,97	37,12
38	S	4,32	5,50	10,95	16,70	33,09	50,23	67,79	28,08	49,34



CİNSİ		MANOMETRE REKORU	
		GÖVDE	TAKIM
1/4" - 6	L / R	1,38	2,18
1/4" - 8	L / R	1,51	2,41
1/4" - 10	L / R	1,59	2,74
1/4" - 12	L / R	1,89	3,25
1/2" - 6	S / R	5,06	6,15
1/2" - 8	S / R	5,25	6,46
1/2" - 10	S / R	5,06	6,66
1/2" - 12	S / R	4,98	6,73

CİNSİ	BAKIR PUL	
	SÜPER PUL	ÖZEL
1/8"	0,20	0,45
1/4"	0,34	0,54
3/8"	0,46	0,59
1/2"	0,65	0,70
3/4"	0,94	0,86
1"	1,29	1,49
1 1/4"	2,13	2,17
1 1/2"	2,37	2,49
2"	ÖZEL	ÖZEL

ŞARTLANDIRICILAR

Model	Ölçü
AC2010-02	1/4" İKİLİ ŞARTLANDIRICI K.GÖVDE
AC3010-02	1/4" İKİLİ ŞARTLANDIRICI B.GÖVDE
AC3010-03	3/8" İKİLİ ŞARTLANDIRICI
AC4010-04	1/2" İKİLİ ŞARTLANDIRICI
AC4010-06	3/4" İKİLİ ŞARTLANDIRICI K.GÖVDE
AC5010-06	3/4" İKİLİ ŞARTLANDIRICI B.GÖVDE
AC5010-10	1" İKİLİ ŞARTLANDIRICI



Model	Ölçü
AC2000-02	1/4" ÜÇLÜ ŞARTLANDIRICI
AC4000-04	1/2" ÜÇLÜ ŞARTLANDIRICI
AC5000-10	1" ÜÇLÜ ŞARTLANDIRICI



Model	Ölçü
AFC2000	1/4" İKİLİ ŞARTLANDIRICI
BFC4000	1/2" İKİLİ ŞARTLANDIRICI



Model	Ölçü
AW2000-02	1/4" FİLTRE REGÜLATÖR K.GÖVDE
AW3000-02	1/4" FİLTRE REGÜLATÖR B.GÖVDE
AW4000-04	1/2" FİLTRE REGÜLATÖR
AW5000-10	1" FİLTRE REGÜLATÖR



Model	Ölçü
AFR2000	1/4" FİLTRE REGÜLATÖR
BFR4000	1/2" FİLTRE REGÜLATÖR



Model	Ölçü
AF2000-02	1/4" FİLTRE KARE TİP
AF4000-04	1/2" FİLTRE KARE TİP
AF5000-10	1" FİLTRE KARE TİP



Model	Ölçü
AR2000-02	1/4" REGÜLATÖR + MAN K.GÖVDE
AR3000-02	1/4" REGÜLATÖR + MAN B.GÖVDE
AR4000-04	1/2" REGÜLATÖR + MANOMETRE
AR5000-10	1" REGÜLATÖR + MANOMETRE



Model	Ölçü
AR2000	1/4" REGÜLATÖR + MANOMETRE
BR4000	1/2" REGÜLATÖR + MANOMETRE



Model	Ölçü
AL2000-02	1/4" YAĞLAYICI K.GÖVDE
AL3000-02	1/4" YAĞLAYICI B.GÖVDE
AL4000-04	1/2" YAĞLAYICI
AL5000-10	1" YAĞLAYICI



Model	Ölçü
AL2000	1/4" YAĞLAYICI
BL4000	1/2" YAĞLAYICI



VALFLER

Model	Ölçü
3V110-06	1/8" 3-2 TEK BOBİN VALF
4V110-06	1/8" 5-2 TEK BOBİN VALF
4V210-08	1/4" 5-2 TEK BOBİN VALF
3V210-08	1/4" 3-2 TEK BOBİN VALF
4V310-10	3/8" 5-2 TEK BOBİN VALF
4V310-08	1/4" 5-2 TEK BOBİN VALF GENİŞ GÖVDE
4V410-15	1/2" 5-2 TEK BOBİN VALF
3V410-15	1/2" 3-2 TEK BOBİN VALF



Model	Ölçü
4V130-C	1/8" 5-3 ÇİFT BOBİN VALF K.M.
4V120-06	1/8" 5-2 ÇİFT BOBİN VALF
4V220-08	1/4" 5-2 ÇİFT BOBİN VALF
4V320-08	1/4" 5-2 ÇİFT BOBİN VALF GENİŞ GÖVDE
4V230-08	1/4" 5-3 ÇİFT BOBİN VALF K.M.
4V420-15	1/2" 5-2 ÇİFT BOBİN VALF
4V430-15	1/2" 5-3 ÇİFT BOBİN VALF K.M.



Model	Ölçü
4V310-08-B	1/4" 5-2 TEK BOBİN NAMUR VALF G.GÖVDE
4V210-08-B	1/4" 5-2 TEK BOBİN NAMUR VALF
4V320-08-B	1/4" 5-2 ÇİFT BOBİN NAMUR VALF G.GÖVDE



Model	Ölçü
3A210-08	1/4" 3-2 HAVA YAY VALF
4A310-08	1/4" 5-2 HAVA YAY VALF
4A320-08	1/4" 5-2 HAVA HAVA VALF
4A330-08	1/4" 5-3 HAVA HAVA VALF K.M
4A410-15	1/2" 5-2 HAVA YAY VALF
4A420-15	1/2" 5-2 HAVA HAVA VALF
4A430-15	1/2" 5-3 HAVA HAVA VALF K.M



Model	Ölçü
4H310-08	1/4" 5-2 KOLLU VALF G.GÖVDE
TSV86522	1/4" 5-2 KOL KUMANDA VALF
TSV98322	1/4" 3-2 KOL KUMANDA VALF
4H410-15	1/2" 5-2 KOL KUMANDA VALF
3H410-15	1/2" 3-2 KOL KUMANDA VALF
4H330-C	1/4" 5-3 KOL KUMANDALI YAYLI K.M.
4H310-10	3/8" 5-2 KOL KUMANDA VALF
4H430-C-15	1/2" 5-3 KOL KUMANDALI YAYLI K.M.



Model	Ölçü
4R210-08	1/4" 5-2 EL KUMANDA VALF
3R210-08	1/4" 3-2 EL KUMANDA VALF
4R310-08	1/4" 5-2 EL KUMANDA VALF G.GÖVDE
3R310-08	1/4" 3-2 EL KUMANDA VALF G.GÖVDE



Model	Ölçü
FV 420-01	1/4" 5-2 PEDAL VALF
FV 320-01	1/4" 3-2 PEDAL VALF
4F 210-08-2	1/4" 5-2 PEDAL VALF G.GÖVDE
4F 210-08-G3	1/4" 5-2 PEDAL VALF MUHAFAZALI
4F 210-08-LG	1/4" 5-2 KİLİTLİ PEDAL VALF MUHAFAZALI



Model	Ölçü
MSV86522 PP	1/4" 5-2 BUTON YAY VALF
MSV86322 PP	1/4" 3-2 BUTON YAY VALF
MSV86522 PPL	1/4" 5-2 BUTON YAY VALF
MSV86322 PPL	1/4" 3-2 BUTON YAY VALF
MSV86522 PB	1/4" 5-2 MANTAR YAY VALF
MSV86322 PB	1/4" 3-2 MANTAR YAY VALF
MSV86522 EB	1/4" 5-2 MANTAR YAY VALF STOP
MSV86322 EB	1/4" 3-2 MANTAR YAY VALF STOP
MSV86522 LB	1/4" 5-2 ÇEVİRMELİ STOP VALF
MSV86322 LB	1/4" 3-2 ÇEVİRMELİ STOP VALF
MSV86522 R	1/4" 5-2 MAKARALI VALF
MSV86322 R	1/4" 3-2 MAKARALI VALF



Model	Ölçü
100M-2F	1/8" İKİLİ MANİFOLT
100M-3F	1/8" ÜÇLÜ MANİFOLT
100M-4F	1/8" DÖRTLÜ MANİFOLT
100M-5F	1/8" BEŞLİ MANİFOLT
200M-2F	1/4" İKİLİ MANİFOLT
200M-3F	1/4" ÜÇLÜ MANİFOLT
200M-4F	1/4" DÖRTLÜ MANİFOLT
200M-5F	1/4" BEŞLİ MANİFOLT
200M-6F	1/4" ALTILI MANİFOLT
200M-7F	1/4" YEDİLİ MANİFOLT
200M-8F	1/4" SEKİZLİ MANİFOLT
200M-9F	1/4" DOKUZLU MANİFOLT
200M-10F	1/4" ONLU MANİFOLT
300M-2F	1/4" İKİLİ MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
300M-3F	1/4" ÜÇLÜ MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
300M-4F	1/4" DÖRTLÜ MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
300M-5F	1/4" BEŞLİ MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
300M-6F	1/4" ALTILI MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
300M-7F	1/4" YEDİLİ MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
300M-8F	1/4" SEKİZLİ MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
300M-9F	1/4" DOKUZLU MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
300M-10F	1/4" ONLU MANİFOLT GENİŞ GÖVDE
400M-2F	1/2" İKİLİ MANİFOLT
400M-3F	1/2" ÜÇLÜ MANİFOLT
400M-4F	1/2" DÖRTLÜ MANİFOLT
400M-5F	1/2" BEŞLİ MANİFOLT



Model	Ölçü
ASC 06	1/8" HIZ AYAR VALFİ
ASC 08	1/4" HIZ AYAR VALFİ
ASC 15	1/2" HIZ AYAR VALFİ



Model	Ölçü
ST-02	1/4" VEYA VALFİ



Model	Ölçü
200SER	VALF BOBİNİ + SOKET 1/4"
100SER	VALF BOBİNİ + SOKET 1/8"



Model	Ölçü
KAM 03	M5 ÇEKVALF
KAM 06	1/8" ÇEKVALF
KAM 08	1/4" ÇEKVALF
KAM 10	3/8" ÇEKVALF
KAM 15	1/2" ÇEKVALF
KAM 20	3/4" ÇEKVALF



Model	Ölçü
KLJZF-15	1/2" PASLANMAZ PİSTONLU VANA
KLJZF-20	3/4" PASLANMAZ PİSTONLU VANA
KLJZF-25	1" PASLANMAZ PİSTONLU VANA
KLJZF-32	1 1/4" PASLANMAZ PİSTONLU VANA
KLJZF-40	1 1/2" PASLANMAZ PİSTONLU VANA
KLJZF-50	2" PASLANMAZ PİSTONLU VANA



REKORLAR

DPCG REKOR

Model	Ölçü
DPCG04-M5	M5 - 4 REKOR
DPCG04-G01	1/8" - 4 REKOR
DPCG04-G02	1/4" - 4 REKOR
DPCG06-M5	M5 - 6 REKOR
DPCG06-G01	1/8" - 6 REKOR
DPCG06-G02	1/4" - 6 REKOR
DPCG06-G03	3/8" - 6 REKOR
DPCG06-G04	1/2" - 6 REKOR
DPCG08-G01	1/8" - 8 REKOR
DPCG08-G02	1/4" - 8 REKOR
DPCG08-G03	3/8" - 8 REKOR
DPCG08-G04	1/2" - 8 REKOR
DPCG10-G01	1/8" - 10 REKOR
DPCG10-G02	1/4" - 10 REKOR
DPCG10-G03	3/8" - 10 REKOR
DPCG10-G04	1/2" - 10 REKOR
DPCG12-G02	1/4" - 12 REKOR
DPCG12-G03	3/8" - 12 REKOR
DPCG12-G04	1/2" - 12 REKOR
DPCG14-G03	3/8" - 14 REKOR
DPCG14-G04	1/2" - 14 REKOR
DPCG16-G03	3/8" - 16 REKOR
DPCG16-G04	1/2" - 16 REKOR



DPLG DÖNER DİRSEK

Model	Ölçü
DPLG04-M5	M5 - 4 DÖNER DİRSEK
DPLG04-G01	1/8" - 4 DÖNER DİRSEK
DPLG04-G02	1/4" - 4 DÖNER DİRSEK
DPLG06-M5	M5 - 6 DÖNER DİRSEK
DPLG06-G01	1/8" - 6 DÖNER DİRSEK
DPLG06-G02	1/4" - 6 DÖNER DİRSEK
DPLG06-G03	3/8" - 6 DÖNER DİRSEK
DPLG06-G04	1/2" - 6 DÖNER DİRSEK
DPLG08-G01	1/8" - 8 DÖNER DİRSEK
DPLG08-G02	1/4" - 8 DÖNER DİRSEK
DPLG08-G03	3/8" - 8 DÖNER DİRSEK
DPLG08-G04	1/2" - 8 DÖNER DİRSEK
DPLG10-G01	1/8" - 10 DÖNER DİRSEK
DPLG10-G02	1/4" - 10 DÖNER DİRSEK
DPLG10-G03	3/8" - 10 DÖNER DİRSEK
DPLG10-G04	1/2" - 10 DÖNER DİRSEK
DPLG12-G02	1/4" - 12 DÖNER DİRSEK
DPLG12-G03	3/8" - 12 DÖNER DİRSEK
DPLG12-G04	1/2" - 12 DÖNER DİRSEK
DPLG14-G03	3/8" - 14 DÖNER DİRSEK
DPLG14-G04	1/2" - 14 DÖNER DİRSEK
DPLG16-G03	3/8" - 16 DÖNER DİRSEK
DPLG16-G04	1/2" - 16 DÖNER DİRSEK



DPUC DÜZ NİPEL

Model	Ölçü
DPUC0400	4 MM DÜZ NİPEL
DPUC0600	6 MM DÜZ NİPEL
DPUC0800	8 MM DÜZ NİPEL
DPUC0900	9 MM DÜZ NİPEL
DPUC1000	10 MM DÜZ NİPEL
DPUC1100	11 MM DÜZ NİPEL
DPUC1200	12 MM DÜZ NİPEL
DPUC1400	14 MM DÜZ NİPEL
DPUC1500	15 MM DÜZ NİPEL
DPUC1600	16 MM DÜZ NİPEL



DPUT TE

Model	Ölçü
DPUT0400	4 MM TE
DPUT0600	6 MM TE
DPUT0800	8 MM TE
DPUT0900	9 MM TE
DPUT1000	10 MM TE
DPUT1100	11 MM TE
DPUT1200	12 MM TE
DPUT1400	14 MM TE
DPUT1500	15 MM TE
DPUT1600	16 MM TE



DPUL DİRSEK

Model	Ölçü
DPUL 400	4 MM DİRSEK
DPUL 600	6 MM DİRSEK
DPUL 800	8 MM DİRSEK
DPUL 1000	10 MM DİRSEK
DPUL 1200	12 MM DİRSEK
DPUL 1400	14 MM DİRSEK
DPUL 1600	16 MM DİRSEK



DPY YE

Model	Ölçü
DPY 0400	4 MM YE
DPY 0600	6 MM YE
DPY 0800	8 MM YE
DPY 1000	10 MM YE
DPY 1200	12 MM YE
DPY 1400	14 MM YE
DPY 1600	16 MM YE



DFSC HIZ AYAR

Model	Ölçü
DFSC 0400	4 MM HIZ AYAR
DFSC 0600	6 MM HIZ AYAR
DFSC 0800	8 MM HIZ AYAR
DFSC 1000	10 MM HIZ AYAR
DFSC 1200	12 MM HIZ AYAR



HVFF HAT TİPİ KÜRESEL VANA

Model	Ölçü
HVFF 04	4 MM HAT TİPİ K.VANA
HVFF 06	6 MM HAT TİPİ K.VANA
HVFF 08	8 MM HAT TİPİ K.VANA
HVFF 10	10 MM HAT TİPİ K.VANA
HVFF 12	12 MM HAT TİPİ K.VANA



DPWT DIŞLI YE

Model	Ölçü
DPWT-G 06-01	1/8 6 DIŞLI YE
DPWT-G 06-02	1/4 6 DIŞLI YE
DPWT-G 08-01	1/8 8 DIŞLI YE
DPWT-G 08-02	1/4 8 DIŞLI YE
DPWT-G 10-02	1/4 10 DIŞLI YE
DPWT-G 12-02	1/4 12 DIŞLI YE



HVFS HAT TİPİ VANA

Model	Ölçü
HVFS 06-01	1/8-6 HAT TİPİ VANA
HVFS 06-02	1/4-6 HAT TİPİ VANA
HVFS 08-01	1/8-8 HAT TİPİ VANA
HVFS 08-02	1/4-8 HAT TİPİ VANA
HVFS 08-03	3/8-8 HAT TİPİ VANA



DPZA KURUVA

Model	Ölçü
DPZA 0400	4 MM KRUVA
DPZA 0600	6 MM KRUVA
DPZA 0800	8 MM KRUVA
DPZA 1000	10 MM KRUVA
DPZA 1200	12 MM KRUVA



DPW DÜŞÜRÜCÜ YE

Model	Ölçü
DPW 06-04	6/4 DÜŞÜRÜCÜ Y
DPW 08-06	8/6 DÜŞÜRÜCÜ Y
DPW 10-08	10/8 DÜŞÜRÜCÜ Y
DPW 12-10	12/10 DÜŞÜRÜCÜ Y
DPW 16-12	16/12 DÜŞÜRÜCÜ Y



DESC DİRSEK HIZ AYAR

Model	Ölçü
DESC04-M5	M5-4 DİRSEK HIZ AYAR
DESC04-01	1/8-4 DİRSEK HIZ AYAR
DESC04-02	1/4-4 DİRSEK HIZ AYAR
DESC06-M5	M5-6 DİRSEK HIZ AYAR
DESC06-01	1/8-6 DİRSEK HIZ AYAR
DESC06-02	1/4-6 DİRSEK HIZ AYAR
DESC06-03	3/8-6 DİRSEK HIZ AYAR
DESC08-01	1/8-8 DİRSEK HIZ AYAR
DESC08-02	1/4-8 DİRSEK HIZ AYAR
DESC08-03	3/8-8 DİRSEK HIZ AYAR
DESC08-04	1/2-8 DİRSEK HIZ AYAR
DESC10-01	1/8-10 DİRSEK HIZ AYAR
DESC10-02	1/4-10 DİRSEK HIZ AYAR
DESC10-03	3/8-10 DİRSEK HIZ AYAR
DESC10-04	1/2-10 DİRSEK HIZ AYAR
DESC12-02	1/4-12 DİRSEK HIZ AYAR
DESC12-03	3/8-12 DİRSEK HIZ AYAR
DESC12-04	1/2-12 DİRSEK HIZ AYAR



DPMM PERDE GEÇİŞ NİPELİ

Model	Ölçü
DPMM 0400	4 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
DPMM 0600	6 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
DPMM 0800	8 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
DPMM 1000	10 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
DPMM 1200	12 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
DPMM 1400	14 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
DPMM 1600	16 PERDE GEÇİŞ NİPELİ



DPGJ BORULU DÜŞÜRÜCÜ

Model	Ölçü
DPGJ06-04	06 BORU/04 HORTUM
DPGJ08-06	08 BORU/06 HORTUM
DPGJ10-08	10 BORU/08 HORTUM
DPGJ12-10	12 BORU/10 HORTUM



DPLF DIŞI DİRSEK

Model	Ölçü
DPLF04-01	1/8-4 DIŞI DİRSEK
DPLF04-02	1/4-4 DIŞI DİRSEK
DPLF06-01	1/8-6 DIŞI DİRSEK
DPLF06-02	1/4-6 DIŞI DİRSEK
DPLF08-01	1/8-8 DIŞI DİRSEK
DPLF08-02	1/4-8 DIŞI DİRSEK
DPLF10-02	1/4-10 DIŞI DİRSEK



DPUT İNEGAL TE

Model	Ölçü
DPUT664-1	6 - 6 - 4
DPUT668-1	6 - 6 - 8
DPUT886-2	8 - 8 - 6
DPUT668-4	6 - 8 - 8



DPCF DIŞI REKOR

Model	Ölçü
DPCF04-01	1/8 4 DIŞI REKOR
DPCF04-02	1/4 4 DIŞI REKOR
DPCF06-01	1/8 6 DIŞI REKOR
DPCF06-02	1/4 6 DIŞI REKOR
DPCF08-01	1/8 8 DIŞI REKOR
DPCF08-02	1/4 8 DIŞI REKOR
DPCF10-02	1/4 10 DIŞI REKOR
DPCF12-02	1/4 12 DIŞI REKOR
DPCF06-03	3/8 6 DIŞI REKOR
DPCF08-03	3/8 8 DIŞI REKOR
DPCF10-03	3/8 10 DIŞI REKOR
DPCF12-03	3/8 12 DIŞI REKOR
DPCF06-04	1/2 6 DIŞI REKOR
DPCF08-04	1/2 8 DIŞI REKOR
DPCF10-04	1/2 10 DIŞI REKOR
DPCF12-04	1/2 12 DIŞI REKOR



DPST YAN BACAĞI TE

Model	Ölçü
DPST04-M5	M5-4 YAN BACAĞI TE
DPST04-01	1/8-4 YAN BACAĞI TE
DPST04-02	1/4-4 YAN BACAĞI TE
DPST06-M5	M5-6 YAN BACAĞI TE
DPST06-01	1/8-6 YAN BACAĞI TE
DPST06-02	1/4-6 YAN BACAĞI TE
DPST06-03	3/8-6 YAN BACAĞI TE
DPST08-01	1/8-8 YAN BACAĞI TE
DPST08-02	1/4-8 YAN BACAĞI TE
DPST08-03	3/8-8 YAN BACAĞI TE
DPST06-04	1/2-6 YAN BACAĞI TE
DPST08-04	1/2-8 YAN BACAĞI TE
DPST10-01	1/8-10 YAN BACAĞI TE
DPST10-02	1/4-10 YAN BACAĞI TE
DPST10-03	3/8-10 YAN BACAĞI TE
DPST10-04	1/2-10 YAN BACAĞI TE
DPST12-02	1/4-12 YAN BACAĞI TE
DPST12-03	3/8-12 YAN BACAĞI TE
DPST12-04	1/2-12 YAN BACAĞI TE



DPT ORTA BACAĞI TE

Model	Ölçü
DPT04-M5	M5-4 ORTA BACAĞI TE
DPT04-01	1/8-4 ORTA BACAĞI TE
DPT04-02	1/4-4 ORTA BACAĞI TE
DPT06-M5	M5-6 ORTA BACAĞI TE
DPT06-01	1/8-6 ORTA BACAĞI TE
DPT06-02	1/4-6 ORTA BACAĞI TE
DPT06-03	3/8-6 ORTA BACAĞI TE
DPT08-01	1/8-8 ORTA BACAĞI TE
DPT08-02	1/4-8 ORTA BACAĞI TE
DPT08-03	3/8-8 ORTA BACAĞI TE
DPT06-04	1/2-6 ORTA BACAĞI TE
DPT08-04	1/2-8 ORTA BACAĞI TE
DPT10-01	1/8-10 ORTA BACAĞI TE
DPT10-02	1/4-10 ORTA BACAĞI TE
DPT10-03	3/8-10 ORTA BACAĞI TE
DPT10-04	1/2-10 ORTA BACAĞI TE
DPT12-02	1/4-12 ORTA BACAĞI TE
DPT12-03	3/8-12 ORTA BACAĞI TE
DPT12-04	1/2-12 ORTA BACAĞI TE



DPG DÜŞÜRÜCÜ NİPEL

Model	Ölçü
DPG 06 04	6/4 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
DPG 08 06	8/6 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
DPG 10 08	10/8 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
DPG 12 10	12/10 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL



METAL REKORLAR

IPCT METAL REKOR

Model	Ölçü
IPCTG04-M5	M5 - 4 REKOR
IPCTG04-G01	1/8" - 4 REKOR
IPCTG04-G02	1/4" - 4 REKOR
IPCTG06-M5	M5 - 6 REKOR
IPCTG06-M6	M6 - 6 REKOR
IPCTG06-G01	1/8" - 6 REKOR
IPCTG06-G02	1/4" - 6 REKOR
IPCTG06-G03	3/8" - 6 REKOR
IPCTG06-G04	1/2" - 6 REKOR
IPCTG08-G01	1/8" - 8 REKOR
IPCTG08-G02	1/4" - 8 REKOR
IPCTG08-G03	3/8" - 8 REKOR
IPCTG08-G04	1/2" - 8 REKOR
IPCTG10-G01	1/8" - 10 REKOR
IPCTG10-G02	1/4" - 10 REKOR
IPCTG10-G03	3/8" - 10 REKOR
IPCTG10-G04	1/2" - 10 REKOR
IPCTG12-G02	1/4" - 12 REKOR
IPCTG12-G03	3/8" - 12 REKOR
IPCTG12-G04	1/2" - 12 REKOR
IPCTG14-G03	3/8" - 14 REKOR
IPCTG14-G04	1/2" - 14 REKOR
IPCTG16-G03	3/8" - 16 REKOR
IPCTG16-G04	1/2" - 16 REKOR



IPLT METAL DÖNER DİRSEK

Model	Ölçü
IPLTG04-M5	M5 - 4 DÖNER DİRSEK
IPLTG04-G01	1/8" - 4 DÖNER DİRSEK
IPLTG04-G02	1/4" - 4 DÖNER DİRSEK
IPLTG06-M5	M5 - 6 DÖNER DİRSEK
IPLTG06-M6	M6 - 6 DÖNER DİRSEK
IPLTG06-G01	1/8" - 6 DÖNER DİRSEK
IPLTG06-G02	1/4" - 6 DÖNER DİRSEK
IPLTG06-G03	3/8" - 6 DÖNER DİRSEK
IPLTG06-G04	1/2" - 6 DÖNER DİRSEK
IPLTG08-G01	1/8" - 8 DÖNER DİRSEK
IPLTG08-G02	1/4" - 8 DÖNER DİRSEK
IPLTG08-G03	3/8" - 8 DÖNER DİRSEK
IPLTG08-G04	1/2" - 8 DÖNER DİRSEK
IPLTG10-G01	1/8" - 10 DÖNER DİRSEK
IPLTG10-G02	1/4" - 10 DÖNER DİRSEK
IPLTG10-G03	3/8" - 10 DÖNER DİRSEK
IPLTG10-G04	1/2" - 10 DÖNER DİRSEK
IPLTG12-G02	1/4" - 12 DÖNER DİRSEK
IPLTG12-G03	3/8" - 12 DÖNER DİRSEK
IPLTG12-G04	1/2" - 12 DÖNER DİRSEK
IPLTG14-G03	3/8" - 14 DÖNER DİRSEK
IPLTG14-G04	1/2" - 14 DÖNER DİRSEK
IPLTG16-G03	3/8" - 16 DÖNER DİRSEK
IPLTG16-G04	1/2" - 16 DÖNER DİRSEK



IPUT METAL DÜZ NİPEL

Model	Ölçü
IPUT0400	4 MM DÜZ NİPEL
IPUT0600	6 MM DÜZ NİPEL
IPUT0800	8 MM DÜZ NİPEL
IPUT0900	9 MM DÜZ NİPEL
IPUT1000	10 MM DÜZ NİPEL
IPUT1100	11 MM DÜZ NİPEL
IPUT1200	12 MM DÜZ NİPEL
IPUT1400	14 MM DÜZ NİPEL
IPUT1500	15 MM DÜZ NİPEL
IPUT1600	16 MM DÜZ NİPEL



IPET METAL TE

Model	Ölçü
IPET0400	4 MM TE
IPET0600	6 MM TE
IPET0800	8 MM TE
IPET0900	9 MM TE
IPET1000	10 MM TE
IPET1100	11 MM TE
IPET1200	12 MM TE
IPET1400	14 MM TE
IPET1500	15 MM TE
IPET1600	16 MM TE



IPVT METAL DİRSEK

Model	Ölçü
IPVT 400	4 MM DİRSEK
IPVT 600	6 MM DİRSEK
IPVT 800	8 MM DİRSEK
IPVT 1000	10 MM DİRSEK
IPVT 1200	12 MM DİRSEK
IPVT 1400	14 MM DİRSEK
IPVT 1600	16 MM DİRSEK



MPY METAL YE

Model	Ölçü
MPY 0400	4 MM YE
MPY 0600	6 MM YE
MPY 0800	8 MM YE
MPY 1000	10 MM YE
MPY 1200	12 MM YE
MPY 1400	14 MM YE
MPY 1600	16 MM YE



IPZT METAL KURUVA

Model	Ölçü
IPZT 0400	4 MM KRUVA
IPZT 0600	6 MM KRUVA
IPZT 0800	8 MM KRUVA
IPZT 1000	10 MM KRUVA
IPZT 1200	12 MM KRUVA



IPMT METAL PERDE GEÇİŞ NİPELİ

Model	Ölçü
IPMT 0400	4 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
IPMT 0600	6 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
IPMT 0800	8 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
IPMT 1000	10 PERDE GEÇİŞ NİPELİ
IPMT 1200	12 PERDE GEÇİŞ NİPELİ



MNSE METAL DİRSEK HIZ AYAR

Model	Ölçü
MNSE04-M5	M5-4 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE04-01	1/8-4 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE04-02	1/4-4 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE06-M5	M5-6 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE06-01	1/8-6 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE06-02	1/4-6 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE06-03	3/8-6 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE08-01	1/8-8 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE08-02	1/4-8 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE08-03	3/8-8 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE08-04	1/2-8 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE10-01	1/8-10 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE10-02	1/4-10 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE10-03	3/8-10 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE10-04	1/2-10 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE12-02	1/4-12 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE12-03	3/8-12 DİRSEK HIZ AYAR
MNSE12-04	1/2-12 DİRSEK HIZ AYAR



IPUT METAL DÜŞÜRÜCÜ NİPEL

Model	Ölçü
IPUT 06 04	6/4 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
IPUT 08 06	8/6 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
IPUT 10 08	10/8 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
IPUT 12 10	12/10 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL



IPGJT METAL BORULU DÜŞÜRÜCÜ NİPEL

Model	Ölçü
IPGJT 06 04	6/4 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
IPGJT 08 06	8/6 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
IPGJT 10 08	10/8 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL
IPGJT 12 10	12/10 DÜŞÜRÜCÜ NİPEL



IPBT METAL ORTA BACAĞI TE

Model	Ölçü
IPBT04-M5	M5-4 ORTA BACAĞI TE
IPBT04-01	1/8-4 ORTA BACAĞI TE
IPBT04-02	1/4-4 ORTA BACAĞI TE
IPBT06-M5	M5-6 ORTA BACAĞI TE
IPBT06-01	1/8-6 ORTA BACAĞI TE
IPBT06-02	1/4-6 ORTA BACAĞI TE
IPBT06-03	3/8-6 ORTA BACAĞI TE
IPBT08-01	1/8-8 ORTA BACAĞI TE
IPBT08-02	1/4-8 ORTA BACAĞI TE
IPBT08-03	3/8-8 ORTA BACAĞI TE
IPBT08-04	1/2-8 ORTA BACAĞI TE
IPBT10-01	1/8-10 ORTA BACAĞI TE
IPBT10-02	1/4-10 ORTA BACAĞI TE
IPBT10-03	3/8-10 ORTA BACAĞI TE
IPBT10-04	1/2-10 ORTA BACAĞI TE
IPBT12-02	1/4-12 ORTA BACAĞI TE
IPBT12-03	3/8-12 ORTA BACAĞI TE
IPBT12-04	1/2-12 ORTA BACAĞI TE



IPDT METAL YAN BACAĞI TE

Model	Ölçü
IPDT04-M5	M5-4 YAN BACAĞI TE
IPDT04-01	1/8-4 YAN BACAĞI TE
IPDT04-02	1/4-4 YAN BACAĞI TE
IPDT06-M5	M5-6 YAN BACAĞI TE
IPDT06-01	1/8-6 YAN BACAĞI TE
IPDT06-02	1/4-6 YAN BACAĞI TE
IPDT06-03	3/8-6 YAN BACAĞI TE
IPDT08-01	1/8-8 YAN BACAĞI TE
IPDT08-02	1/4-8 YAN BACAĞI TE
IPDT08-03	3/8-8 YAN BACAĞI TE
IPDT08-04	1/2-8 YAN BACAĞI TE
IPDT10-01	1/8-10 YAN BACAĞI TE
IPDT10-02	1/4-10 YAN BACAĞI TE
IPDT10-03	3/8-10 YAN BACAĞI TE
IPDT10-04	1/2-10 YAN BACAĞI TE
IPDT12-02	1/4-12 YAN BACAĞI TE
IPDT12-03	3/8-12 YAN BACAĞI TE
IPDT12-04	1/2-12 YAN BACAĞI TE



SIKMALI REKORLAR

HRPC SIKMALI REKOR

Model	Ölçü
HRPC-G06-G01	1/8" - 6 / 4 REKOR
HRPC-G06-G02	1/4 - 6 / 4 REKOR
HRPC-G06-G03	3/8" - 6 / 4 REKOR
HRPC-G08-G01	1/8" - 6 / 8 REKOR
HRPC-G08-G02	1/4" - 6 / 8 REKOR
HRPC-G08-G03	3/8" - 6 / 8 REKOR
HRPC-G08-G04	1/2" - 6 / 8 REKOR
HRPC-G10-G02	1/4" - 8 / 10 REKOR
HRPC-G10-G03	3/8" - 8 / 10 REKOR
HRPC-G10-G04	1/2" - 8 / 10 REKOR
HRPC-G12-G02	1/4" - 10 / 12 REKOR
HRPC-G12-G03	3/8" - 10 / 12 REKOR
HRPC-G12-G04	1/2" - 10 / 12 REKOR



HRPL SIKMALI DÖNER DİRSEK

Model	Ölçü
HRPLG06-G01	1/8" - 6 / 4 DİRSEK
HRPLG06-G02	1/4 - 6 / 4 DİRSEK
HRPLG06-G03	3/8" - 6 / 4 DİRSEK
HRPLG08-G01	1/8" - 6 / 8 DİRSEK
HRPLG08-G02	1/4" - 6 / 8 DİRSEK
HRPLG08-G03	3/8" - 6 / 8 DİRSEK
HRPLG08-G04	1/2" - 6 / 8 DİRSEK
HRPLG10-G02	1/4" - 8 / 10 DİRSEK
HRPLG10-G03	3/8" - 8 / 10 DİRSEK
HRPLG10-G04	1/2" - 8 / 10 DİRSEK
HRPLG12-G02	1/4" - 10 / 12 DİRSEK
HRPLG12-G03	3/8" - 10 / 12 DİRSEK
HRPLG12-G04	1/2" - 10 / 12 DİRSEK



HRPUC SIKMALI DÜZ NİPEL

Model	Ölçü
HRPUC0600	4/6 MM DÜZ NİPEL
HRPUC0800	6/8 MM DÜZ NİPEL
HRPUC1000	8/10 MM DÜZ NİPEL
HRPUC1200	10/12 MM DÜZ NİPEL



HRPUT SIKMALI TE

Model	Ölçü
HRPUT0600	4/6 MM TE
HRPUT0800	6/8 MM TE
HRPUT1000	8/10 MM TE
HRPUT1200	10/12 MM TE



HRPUL SIKMALI DİRSEK

Model	Ölçü
HRPUL 600	4/6 MM DİRSEK
HRPUL 800	6/8 MM DİRSEK
HRPUL 1000	8/10 MM DİRSEK
HRPUL 1200	10/12 MM DİRSEK



HRPZA SIKMALI KURUVA

Model	Ölçü
HRPZA 0600	4/6 MM KRUVA
HRPZA 0800	6/8 MM KRUVA
HRPZA 1000	8/10 MM KRUVA
HRPZA 1200	10/12 MM KRUVA



HRPD SIKMALI ORTA BACAĞI TE

Model	Ölçü
HRPD06-01	1/8-4/6 ORTA BACAĞI TE
HRPD06-02	1/4-4/6 ORTA BACAĞI TE
HRPD06-03	3/8-4/6 ORTA BACAĞI TE
HRPD08-01	1/8-6/8 ORTA BACAĞI TE
HRPD08-02	1/4-6/8 ORTA BACAĞI TE
HRPD08-03	3/8-6/8 ORTA BACAĞI TE
HRPD08-04	1/2-6/8 ORTA BACAĞI TE
HRPD10-01	1/8-8/10 ORTA BACAĞI TE
HRPD10-02	1/4-8/10 ORTA BACAĞI TE
HRPD10-03	3/8-8/10 ORTA BACAĞI TE
HRPD10-04	1/2-8/10 ORTA BACAĞI TE
HRPD12-02	1/4-10/12 ORTA BACAĞI TE
HRPD12-03	3/8-10/12 ORTA BACAĞI TE
HRPD12-04	1/2-10/12 ORTA BACAĞI TE



HRPT SIKMALI YAN BACAĞI TE

Model	Ölçü
HRPT06-01	1/8-4/6 YAN BACAĞI TE
HRPT06-02	1/4-4/6 YAN BACAĞI TE
HRPT06-03	3/8-4/6 YAN BACAĞI TE
HRPT08-01	1/8-6/8 YAN BACAĞI TE
HRPT08-02	1/4-6/8 YAN BACAĞI TE
HRPT08-03	3/8-6/8 YAN BACAĞI TE
HRPT08-04	1/2-6/8 YAN BACAĞI TE
HRPT10-01	1/8-8/10 YAN BACAĞI TE
HRPT10-02	1/4-8/10 YAN BACAĞI TE
HRPT10-03	3/8-8/10 YAN BACAĞI TE
HRPT10-04	1/2-8/10 YAN BACAĞI TE
HRPT12-02	1/4-10/12 YAN BACAĞI TE
HRPT12-03	3/8-10/12 YAN BACAĞI TE
HRPT12-04	1/2-10/12 YAN BACAĞI TE



SUSTURUCULAR

BSL SİNER SUSTURUCU

Model	Ölçü
BSLM5	M5 SİNER
BSL01	1/8" SİNER
BSL02	1/4" SİNER
BSL03	3/8" SİNER
BSL04	1/2" SİNER
BSL05	3/4" SİNER



BSLM KISA TİP SİNER SUSTURUCU

Model	Ölçü
BSLMM5	M5 KISA TİP
BSLM01	1/8" KISA TİP
BSLM02	1/4" KISA TİP
BSLM03	3/8" KISA TİP
BSLM04	1/2" KISA TİP
BSLM05	3/4" KISA TİP



BESLD YAYLI TİP SUSTURUCU

Model	Ölçü
BESLDM5	M5 YAYLI AYARLI
BESLD01	1/8" YAYLI AYARLI
BESLD02	1/4" YAYLI AYARLI
BESLD03	3/8" YAYLI AYARLI
BESLD04	1/2" YAYLI AYARLI
BESLD05	3/4" YAYLI AYARLI



PSL PLASTİK SUSTURUCU

Model	Ölçü
PSL01	1/8" PLASTİK
PSL02	1/4" PLASTİK
PSL03	3/8" PLASTİK
PSL04	1/2" PLASTİK
PSL05	3/4" PLASTİK



SELONİD VALFLER

PU SERİSİ BUHAR VALFLERİ (NORMALDE KAPALI) 10 BAR

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	MAX ÇALIŞMA BASINCI	OPERASYON SICAKLIĞI
PU 220-01-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/8"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C
PU 220-02-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/4"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C
PU 220-03-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/8"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C
PU 220-04-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/2"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C
PU 220-06-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/4"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C
PU 220-08-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C
PU 220-12-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/4"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C
PU 220-14-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/2"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C
PU 220-20-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	2"	0,5-16 bar	-5 / +150 °C



KL223 SERİSİ GENEL MAKSAT VALFLER (NORMALDE KAPALI) 10 BAR

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	MAX ÇALIŞMA BASINCI	OPERASYON SICAKLIĞI
KL223-08-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/4"	0 - 10 Bar	-5 / +90 °C
KL223-10-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/8"	0 - 10 Bar	-5 / +90 °C
KL223-15-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/2"	0 - 10 Bar	-5 / +90 °C
KL223-20-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/4"	0 - 10 Bar	-5 / +90 °C
KL223-25-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1"	0 - 10 Bar	-5 / +90 °C
KL223-35-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/4"	0,5-16 bar	-5 / +90 °C
KL223-40-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/2"	0,5-16 bar	-5 / +90 °C
KL223-50-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	2"	0,5-16 bar	-5 / +90 °C



KL223 SERİSİ GENEL MAKSAT VALFLER (NORMALDE AÇIK) 10 BAR

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	MAX ÇALIŞMA BASINCI	OPERASYON SICAKLIĞI
KL223-08-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/4"	0 - 10 Bar	-5 / +80 °C
KL223-10-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/8"	0 - 10 Bar	-5 / +80 °C
KL223-15-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/2"	0 - 10 Bar	-5 / +80 °C
KL223-20-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/4"	0 - 10 Bar	-5 / +80 °C
KL223-25-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1"	0 - 10 Bar	-5 / +80 °C
KL223-35-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/4"	0,5-16 bar	-5 / +80 °C
KL223-40-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/2"	0,5-16 bar	-5 / +80 °C
KL223-50-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	2"	0,5-16 bar	-5 / +80 °C



KL523 SERİSİ YÜKSEK BASINÇ GENEL MAKSAT VALFLER (NORMALDE KAPALI)

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	MAX ÇALIŞMA BASINCI	OPERASYON SICAKLIĞI
KL523-08-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/4"	0,50 BAR	-5 / +180 °C
KL523-10-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/8"	0,50 BAR	-5 / +180 °C
KL523-15-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/2"	0,50 BAR	-5 / +180 °C
KL523-20-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/4"	0,35 Bar	-5 / +180 °C
KL523-25-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1"	0,35 Bar	-5 / +180 °C
KL523-35-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/4"	0,35 Bar	-5 / +180 °C
KL523-40-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/2"	0,35 Bar	-5 / +180 °C
KL523-50-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	2"	0,35 Bar	-5 / +180 °C


KL523 SERİSİ YÜKSEK BASINÇ GENEL MAKSAT VALFLER (NORMALDE AÇIK)

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	MAX ÇALIŞMA BASINCI	OPERASYON SICAKLIĞI
KL523-08-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/4"	0,50 BAR	-5 / +180 °C
KL523-10-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/8"	0,50 BAR	-5 / +180 °C
KL523-15-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/2"	0,50 BAR	-5 / +180 °C
KL523-20-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/4"	0,35 Bar	-5 / +180 °C
KL523-25-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1"	0,35 Bar	-5 / +180 °C
KL523-35-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/4"	0,35 Bar	-5 / +180 °C
KL523-40-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/2"	0,35 Bar	-5 / +180 °C
KL523-50-E-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	2"	0,35 Bar	-5 / +180 °C


KLF SERİSİ PATLAÇ VALFLER

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	MAX ÇALIŞMA BASINCI	OPERASYON SICAKLIĞI
KLF-20-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/4"	10 BAR	-5 / +80 °C
KLF-25-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1"	10 BAR	-5 / +80 °C
KLF-35-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/4"	10 BAR	-5 / +80 °C
KLF-40-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/2"	10 BAR	-5 / +80 °C
KLF-50-E-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	2"	10 BAR	-5 / +80 °C


2WB SERİSİ GENEL MAKSAT PASLANMAZ VALFLER (NORMALDE KAPALI)

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	MAX ÇALIŞMA BASINCI	OPERASYON SICAKLIĞI
2WB-025-08-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/4"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-160-10-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/8"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-160-15-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/2"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-200-20-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/4"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-250-25-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-350-350-V-NC	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/4"	0,10 Bar	-5 / +80 °C



2WB SERİSİ GENEL MAKSAT PASLANMAZ VALFLER (NORMALDE AÇIK)

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	MAX ÇALIŞMA BASINCI	OPERASYON SICAKLIĞI
2WB-025-08-V-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/4"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-160-10-V-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/8"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-160-15-V-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1/2"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-200-20-V-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	3/4"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-250-25-V-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1"	0,10 Bar	-5 / +80 °C
2WB-350-350-V-NO	12VDC - 24VDC - 220VAC	1 1/4"	0,10 Bar	-5 / +80 °C



SELENOİD VALF ZAMAN TİMER

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ	BEKLEME	BOŞALTMA
TYPE D	DAR	D	05dak...45dak	05 Sn....10Sn
TYPE G	GENİŞ	G	05dak...45dak	05 Sn....10Sn



YEDEK BOBİNLER

Model	VOLTAJ	ÖLÇÜ
KL223	KL223 DC 12 VOLT	12 V DC
KL223	KL223 DC 24 VOLT	24 V DC
KL223	KL223 AC 110 VOLT	110 AC
KL223	KL223 AC 220 VOLT	220 AC
KL523	KL523 DC 12 VOLT	12 V DC
KL523	KL523 DC 24 VOLT	24 V DC
KL523	KL523 AC 110 VOLT	110 AC
KL523	KL523 AC 220 VOLT	220 AC
2WB	2WB DC 12 VOLT	12 V DC
2WB	2WB DC 24 VOLT	24 V DC
2WB	2WB AC 110 VOLT	110 AC
2WB	2WB AC 220 VOLT	220AC
KLF	KLF DC12 VOLT	12 V DC
KLF	KLF DC24 VOLT	24 V DC
KLF	KLF DC110 VOLT	110 AC
KLF	KLF AC 220 VOLT	220 AC



Karaköy Merkez:



Necatibey Cad. No: 5 34425
Karaköy / İstanbul
Tel.: (0212) 293 31 32 - 293 24 48
Fax.: (0212) 252 55 27

Tuzla Şube:



Giptaş San. Sit. Evliya Çelebi Mah.
İstasyon Cad. A Blok No: 22
Tuzla / İstanbul
Tel.: (0216) 446 09 59 - 446 08 39
Fax.: (0216) 582 07 63

İmes Şube:



İmes Sanayi Sitesi 2.Sosyal Tesisler
No : 46 Ümraniye / İstanbul
Tel.: (0216) 540 88 35 (4 Hat)
Fax.: (0216) 540 88 38

e-mail: info@hidro-ozcelik.com.tr
www.hidro-ozcelik.com.tr

Karaköy Merkez:

Necatibey Cad. No: 5 34425 Karaköy / İstanbul
Tel.: (0212) 293 31 32 - 293 24 48
Fax.: (0212) 252 55 27

Tuzla Şube:

Gıptaş San. Sit. Evliya Çelebi Mah. İstasyon Cad. A Blok No: 22 Tuzla / İstanbul
Tel.: (0216) 446 09 59 - 446 08 39
Fax.: (0216) 582 07 63

İmes Şube:

İmes Sanayi Sitesi 2. Sosyal Tesisler No: 46 Ümraniye / İstanbul
Tel.: (0216) 540 88 35 (4 Hat)
Fax.: (0216) 540 88 38

e-mail: info@hidro-ozcelik.com.tr
www.hidro-ozcelik.com.tr



facebook.com/hidroozcelik



twitter.com/hidroozcelik