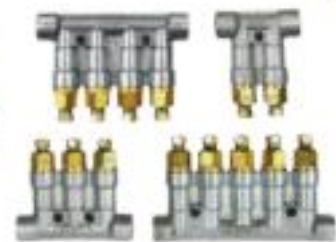




HİDROLİK PNÖMATİK





HİDROLİK PNÖMATİK
Mak. San. Tic. Ltd. Şti

ÜRÜN KATOLOĞU

0538 881 58 87 - 0553 746 24 18
info@akghidrolik.com

www.akghidrolik.com

1/4 NG 6 BOBİNLİ YÖN KONTROL VALFLERİ

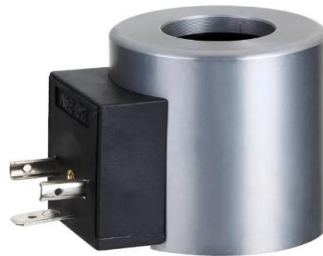
Tipi	Konum	Voltaj DC - AC	Max. Basınç Bar
4WE6D60/EG24N9K4Z5LS	NG 06 TB	24	315
4WE6D60/EW220N9K4Z5LS	NG 06 TB	220	315
4WE6E60/EG24N9K4Z5LS	NG 06 KM	24	315
4WE6E60/EW220N9K4Z5LS	NG 06 KM	220	315
4WE6H60/EG24N9K4Z5LS	NG 06 HM	24	315
4WE6H60/EW220N9K4Z5LS	NG 06 HM	220	315
4WE6J60/EG24N9K4Z5LS	NG 06 ABT	24	315
4WE6J60/EW220N9K4Z5LS	NG 06 ABT	220	315
4WE6G60/EG24N9K4Z5LS	NG 06 AM	24	315
4WE6G60/EW220N9K4Z5LS	NG 06 AM	220	315
4WE6U60/EG24N9K4Z5LS	NG 06 IJM	24	315
4WE6U60/EW220N9K4Z5LS	NG 06 UM	220	315

**(1/2) NG 10 BOBİNLİ YÖN KONTROL VALFLERİ**

Tipi	Konum	Voltaj DC - AC	Max. Basınç Bar
4WEIOD30/EG24N9K4Z5LS	NG 10 TB	24	315
4WEIOD30/CW220N9K4Z5LS	NG 10 TB	220	315
4WEIOC60/EG24N9K4Z5LS	NG 10 TB	24	315
4WEIOC60/CW220N9K4Z5LS	NG 10 TB	220	315
4WEIOE30/EG24N9K4Z5LS	NG 10 KM	24	315
4WEIOE30/CW220N9K4Z5LS	NG 10 KM	220	315
4WEIOH30/EG24N9K4Z5LS	NG 10 HM	24	315
4WEIOH30/CW220N9K4Z5LS	NG 10 HM	220	315
4WEIOJ30/EG24N9K4Z5LS	NG 10 ABT	24	315
4WEIOJ30/CW220N9K4Z5LS	NG 10 ABT	220	315
4WEIOG30/EG24N9K4Z5LS	NG 10 AM	24	315
4WEIOG30/CW220N9K4Z5LS	NG 10 AM	220	315
4WEIOU60/EG24N9K4Z5LS	NG 10 UM	24	315
4WEIOU60/EW220N9K4Z5LS	NG 10 UM	220	315

**VALF BOBİN VE SOKETLERİ**

Açıklama	Voltaj
NG 06	24V DC, 220V AC
NG 10	24V DC, 220V AC
Işıklı Valf Soketi	24V DC
Işıklı Valf Soketi	220V AC



(5/8) NG 16 YÖN KONTROL VALFLERİ

Tipi	Konum	Max. Basınç Bar
4WEH16D70/ET-S	TB	280
4wEH16E70/ET-S	KM	280
4wEH16H70/ET-S	HM	280
4VVEH16J70/ET-S	ABT	280
4wEH16G70/ET-S	AM	280

**NG 22 YÖN KONTROL VALFLERİ**

Tipi	Konum	Max. Basınç Bar
4WEH22D70	TB	280
4WEH22E70	KM	280
4WEH22J70	ABT	280
4WEH22G70	AM	280
4WEH22H-6X	HM	280

**(3/4) NG 25 YÖN KONTROL VALFLERİ**

Tipi	Konum	Max. Basınç Bar
4WEH25D60/ET-V	TB	280
4WEH25E60/ET-V	KM	280
4WEH25H60/ET-V	HM	280
4WEH25J60/ET-V	ABT	280
4WEH25G60/ET-V	AM	280

**(1") NG 32 YÖN KONTROL VALFLERİ**

Tipi	Konum	Max. Basınç Bar
4WEH32D60/ET-V	TB	280
4WEH32E60/ET-V	KM	280
4WEH32H60/ET-V	HM	280
4WEH32J60/ET-V	ABT	280
4WEH32G60/ET-V	AM	280



MODÜLER ÇEK VALFLER

Tipi	Konum	Max. Basınç Bar
MCV-02M-P-05	P HATTI NG 6	250
MCV-02M-T-05	T HATTI NG 6	250
MCV-02M-A-05	A HATTI NG 6	250
MCV-02M-B-05	B HATTI NG 6	250
MCV-03M-P-05	P HATTI NG 10	250
MCV-03M-T-05	T HATTI NG 10	250
MCV-03M-A-05	A HATTI NG 10	250
MCV-03M-B-05	B HATTI NG 10	250

**MODÜLER KİLİTLEME VALFLERİ**

Tipi	Konum	Max. Basınç Bar
MPCV-02M-A	A HATTI NG 6	250
MPCV-02M-B	B HATTI NG 6	250
MPCV-02M-W	AB HATTI NG 6	250
MPCV-03M-A	A HATTI NG 10	250
MPCV-03M-B	B HATTI NG 10	250
MPCV-03M-W	AB HATTI NG 10	250

MODÜLER KİLİTLEME VALFLERİ

Tipi	Konum	Anma Ölçüsü	Max. Basınç Bar
Z2S16-1-4X	Ara Plaka Tip	NG 16	315
Z2S22-1-5X	Ara Plaka Tip	NG 22-25	315

**MODÜLER HIZ AYAR VALFLERİ**

Tipi	Konum	Max. Basınç Bar
MTCV-02M-A-O	A HATTI NG 6	250
MTCV-02M-B-O	B HATTI NG 6	250
MTCV-02M-W-O	W HATTI NG 6	250
MTCV-03M-A-O	A HATTI NG 10	250
MTCV-03M-B-O	B HATTI NG 10	250
MTCV-03M-W-O	A.B HATTI NG 10	250

**MODÜLER BASINÇ AYAR VALFLERİ**

Tipi	Konum	Max. Basınç Bar
MRV-02M-P-3-A	P HATTI NG 6	70-210
MRV-02M-A-3-A	A HATTI NG 6	70-210
MRV-02M-B-3-B	B HATTI NG 6	70-210
MRV-02M-C	A.B HATTI NG 6	70-210
MRV-03M-P-3-A	P HATTI NG 10	70-210
MRV-03M-A-3-A	A HATTI NG 10	70-210
MRV-03M-B-3-B	B HATTI NG 10	70-210
MRV-03M-C	A.B HATTI NG 10	70-210

**MODÜLER BASINÇ DÜŞÜRÜCÜ VALFLER**

Tipi	Anma Ölçüsü	Açıklama
MBRV-02-P-3-B	NG6	Modüler P Hattı Basınç Düşürücü Valf
MBRV-02-A-3-B	NG6	Modüler A Hattı Basınç Düşürücü Valf
MBRV-02-B-3-B	NG6	Modüler B Hattı Basınç Düşürücü Valf
MBRV-03-P-3-B	NG 10	Modüler P Hattı Basınç Düşürücü Valf
MBRV-03-A-3-B	NG 10	Modüler A Hattı Basınç Düşürücü Valf
MBRV-03-B-3-B	NG 10	Modüler B Hattı Basınç Düşürücü Valf



SIFIRLAMALI TİP PİLOT KUMANDALI EMNİYET VALFLERİ

Tipi	Voltaj	Bağlantı	Max. Basınç Bar
DBW10B1-50/315G24N9K4Z5LS	24 Volt DC	NG 16	315
DBW10B1-50/315W220N9K4Z5LS	220 Volt DC	NG 16	315
DBW10B1-50/315W110N9K4Z5LS	110 Volt DC	NG 16	315
DBW20B1-50/315G24N9K4Z5LS	24 Volt DC	NG 25	315
DBW20B1-50/315W220N9K4Z5LS	220 Volt DC	NG 25	315
DBW20B1-50/315W110N9K4Z5LS	110 Volt DC	NG 25	315
DBW30B1-50/315G24N9K4Z5LS	24 Volt DC	NG 32	315
DBW30B1-50/315W220N9K4Z5LS	220 Volt DC	NG 32	315
DBW30B1-50/315W110N9K4Z5LS	110 Volt DC	NG 32	315

**MANUEL KUMANDALI EMNİYET VALFLERİ**

Tipi	Kumanda Tipi	Max. Basınç Bar
DB10-50/315S	Manuel NG 16	315
DB20-50/315S	Manuel NG 25	315
DB30-50/315S	Manuel NG 32	315

**SIFIRLAMALI TİP PİLOT KUMANDALI İKİLİ BASINÇ EMNİYET VALFLERİ**

Tipi	Voltaj	Bağlantı	Max. Basınç Bar
DBW10B1-50/315/RV02A/4WE6G	24-220	NG 16	315
DBW20B1-50/315/RV02A/4WE6G	24-220	NG 25	315
DBW30B1-50/315/RV02N4WE6G	24-220	NG 32	315



ORANSAL BASINÇ EMNİYET VALFLERİ

Tipi	Bağlantı Tipi Geri Besleme	Anma Ölçüsü	Max. Basınç Bar
DBET-5X315G24K4MS01	Pleyt Tipi	NG 6	315
DBET-5X80G24K4MS01	Pleyt Tipi	NG 6	80

**ORANSAL BASINÇ EMNİYET VALFLERİ**

Tipi	Bağlantı Tipi Geri Besleme	Anma Ölçüsü	Max. Basınç Bar
DBE 10-3V315YM	Pleyt Tipi	NG 10	315
DBE 20-3V315YM	Pleyt Tipi	NG 20	315

**ORANSAL BASINÇ EMNİYET VALFLERİ**

Tipi	Bağlantı Tipi Geri Besleme	Anma Ölçüsü	Max. Basınç Bar
EDG-01-H	Pleyt Tipi	NG 6	315

**ORANSAL BASINÇ EMNİYET VALFLERİ**

Tipi	Bağlantı Tipi Geri Besleme	Anma Ölçüsü	Max. Basınç Bar
DBEM 10-3X/315YM	Pleyt Tipi	NG 10	315
DBEM 20-3X/315YM	Pleyt Tipi	NG 20	315

**ORANSAL BASINÇ EMNİYET VALFLERİ**

Tipi	Bağlantı Tipi Geri Besleme	Anma Ölçüsü	Max. Basınç Bar
EBG-03-H	Pleyt Tipi	NG 16	315
EBG-06-H	Pleyt Tipi	NG 25	80

**ORANSAL VALF P-Q**

Tipi	Açıklama	Bağlantı Norm	Max Debi Lt./Dk.	Max. Basınç Bar
EFBG-03-125-H-21-S	P-Q Basınç Debi	NG 16	125	315
EFBG-06-250-H-21-S	P-Q Basınç Debi	NG 25	250	80

**ORANSAL VALF KARTLARI**

Tipi	Açıklama
D6 01 D24 3 40	Tek Bobin
D6 02 D24 3 40	P-Q Çift Bobin

**ORANSAL GÖVDE**

Tipi	Açıklama
GP_80	Hız Oransal Bobini



24V DC NORMALDE KAPALI POPET VALF

Tipi	Max. Çalışma Basıncı	Kavite	Geçirgenlik Lt/Dk	Çalışma Voltajı
DHF08-20	250	8-2	38	24V DC
DHF10-20	250	10-2	75	24V DC
DHF12-20	250	12-2	110	24V DC
DHF16-20	250	16-2	150	24V DC

**220V AC NORMALDE KAPALI POPET VALF**

Tipi	Max. Çalışma Basıncı	Kavite	Geçirgenlik Lt/Dk	Çalışma Voltajı
DHF08-20	250	8-2	38	220V AC
DHF10-20	250	10-2	75	220V AC
DHF12-20	250	12-2	110	220V AC
DHF16-20	250	16-2	150	220V AC

**2411 DC NORMALDE AÇIK POPET VALF**

Tipi	Max- Çalışma Basıncı	Kavite	Geçirgenlik Lt/Dk	Çalışma Voltajı
DHF08-21	250	8-2	38	24V DC
DHF10-21	250	10-2	75	24V DC
DHF12-21	250	12-2	110	24V DC
DHF16-21	250	16-2	150	24V DC

**220V AC NORMALDE AÇIK POPET VALF**

Tipi	Max. Çalışma Basıncı	Kavite	Geçirgenlik Lt/Dk	Çalışma Voltajı
DHF08-21	250	8-2	38	220V AC
DHF10-21	250	10-2	75	220V AC
DHF12-21	250	12-2	110	220V AC
DHF16-21	250	16-2	150	220V AC

**DHF - 28 ÇİFT ÇEK VALFLİ POPET VALF**

Tipi	Max. Çalışma Basıncı	Kavite	Geçirgenlik Lt/Dk	Çalışma Voltajı
DHF08-28	250	8-2	38	24V DC 220V AC
DHF10-28	250	10-2	75	24V DC 220V AC



DF - KARTRİÇ TİP ÇEK VALF

Tipi	Max- Çalışma Basıncı	Geçirgenlik Lk/Dk	Kavite
DF08-01	315	38	8-2
DF10-01	315	75	10-2
DF12-01	315	110	12-2
DF16-01	315	150	16-2

**LF - KARTRİÇ TİP HIZ AYAR VALFİ**

Tipi	Max- Çalışma Basıncı	Geçirgenlik Lk/Dk	Kavite
LF08-00	240	35	8-2
LF10-00	240	56	10-2
LF12-00	240	90	12-2

**YF - KARTRİÇ TİP BASINÇ EMNİYET VALFİ**

Tipi	Max- Çalışma Basıncı	Geçirgenlik Lk/Dk	Kavite
YF08	250	30	8-2
YF10	250	50	10-2

**DBDH - KARTRİÇ TİP BASINÇ EMNİYET VALFİ**

Tipi	Max- Çalışma Basıncı	Geçirgenlik Lk/Dk
DBDH6-K	315	40
DBDH10-K	315	70
DKDBH20-K	315	150



HİDROLİK PİLOT KUMANDALI TAHLİYE VALFİ BASINÇ KONTROL

Ürün	Max. Çalışma Basıncı	Max. It/dk
QG-03	250	90
QG-06	250	90

**HİDROLİK MAKARALI KAPI EMNİYET VALFİ**

Ürün	Max. Basınç	Max. Geri Basınç	Max. Akış
MDGS-02	250	70	45
MDGT-02	250	70	45

**ENJEKSİYON GRUP TAHLİYE VALFİ**

Ürün
DG 01
DG 02



Çek Valfli Manyetik Emiş Haznesi

Ürün	Lt./Dk
CFZ 250X	120
CFZ 510X	300
CFZ 750X	630



Hazne Filtresi

Ürün	Çap
Küçük	65X120X200
Orta	76120X200
Büyük	80X140X200



Kağıt Filtre Hazneleri, Hazne Filtreleri, Basınç Manometreleri ve Kapak Contaları

Ürün
B30 HAZNE
B50 HAZNE
B100 HAZNE



Ürün
B30 FİLTRE
B50 FİLTRE
B50 FİLTRE



Ürün
B30 KAPAK CONTASI
B50 KAPAK CONTASI
B100 KAPAK CONTASI

Ürün
B30 MANOMETRE
B50 MANOMETRE
B100 MANOMETRE

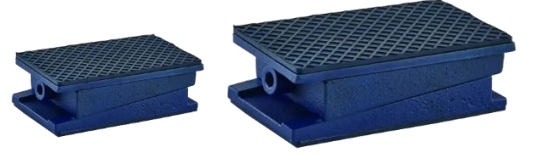


Emiş Filtreleri	
Lt./Dk.	Diş Ölçüsü
45 LT	1"
65 LT	1-1/2"
90 LT	1-1/2"
125 LT	1-1/2"
180 LT	1-1/2"
225 LT	2"
300 LT	2"
500 LT	2"
750 LT	3"



KARE TİP MAKİNE AYAKLARI

Ürün	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik
DTA250	240	140	74
DTA300	300	175	97
DTA350	360	230	140

**YUVARLAK TİP MAKİNE AYAKLARI**

Ürün	Çap	Yükseklik	Ölçüsü
DTE100	Ø 105	65	M12
DTE130	Ø 135	75	M16
DTE160	Ø 165	90	M16
DTE220	Ø 220	94	M20

**KALIP PACUCLARI VE SAPLAMA TAKIMLARI**

Papuçlar	Saplama + T-Slot + Pullu Somun
M12X135 PAPUÇ	M12 SET PULLU SOMUN + T-SLOT+DÜZ SAPLAMA
M16X110 / 130 / 150 PAPUÇ	M16 SET PULLU SOMUN + T-SLOT+DÜZ SAPLAMA
M20X180 / 200 PAPUÇ	M20 SET PULLU SOMUN + T-SLOT+DÜZ SAPLAMA
M24X220 / 250 PAPUÇ	M24 SET PULLU SOMUN + T-SLOT+DÜZ SAPLAMA
M30X250 PAPUÇ	M30 SET PULLU SOMUN + T-SLOT+DÜZ SAPLAMA

**NEODİMYUM MIKNATISLAR**

Ürün
Kare Tip Özel Ölçü
Silindir Tip Özel Ölçü
Dikdörtgen Tip Özel Ölçü
3'lü, 5'li, 7'li, 9'lu standart ölçülerde de neodimyum mıknatıslar yapılmaktadır

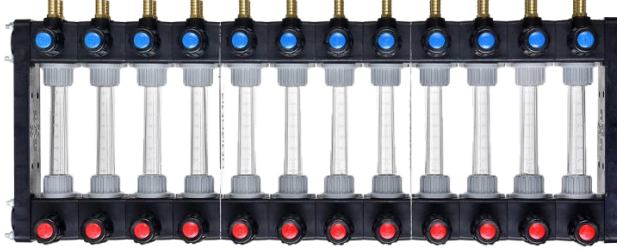
**STANDART MIKNATISLAR**

3'lü
5'li
7'li
9'lu

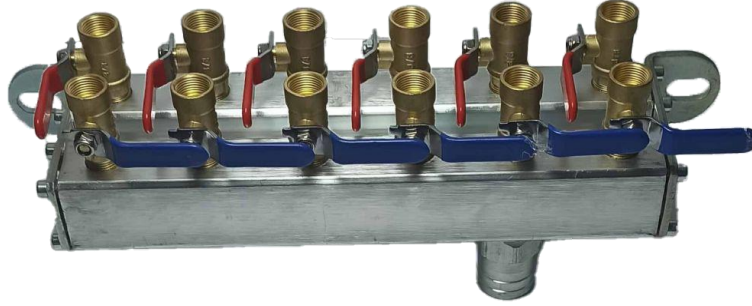


PLASTİK SU KOLEKTÖRÜ HAZNELİ VE YEDEK PARÇALARI

Ürün	Diş Ölçüsü	Çıkış Ölçüsü
4 ÇIKIŞLI	1"	12 mm
6 ÇIKIŞLI	1"	12 mm
8 ÇIKIŞLI	1"	12 mm
10 ÇIKIŞLI	1"	12 mm
12 ÇIKIŞLI	1"	12 mm

**ALTTAN ÇIKIŞLI ALÜMİNYUM GÖVDE SU KOLEKTÖRÜ**

Ürün	Giriş / Çıkış	Hortum Giriş / Çıkış
4+4	3/8	1"
6+6	3/8	1"
8+8	3/8	1"
10+10	3/8	1"
12+12	3/8	1"

**YANDAN ÇIKIŞLI ALÜMİNYUM GÖVDE SU KOLEKTÖRÜ**

Ürün	Giriş / Çıkış	Hortum Giriş / Çıkış
4+4	3/8	1"
6+6	3/8	1"
8+8	3/8	1"
10+10	3/8	1"
12+12	3/8	1"



SABİT DEBİLİ PALETLİ POMPALAR V 10 SERİSİ

Tipi	Deplasman Galon	Max. Hız Dev/Dk	Max. Basınç Bar
V10-1B-1B-001C-20	1	4800	175
V10-1B-2B-001C-20	2	4500	175
V10-1B-3B-001C-20	3	4000	175
V10-1B-4B-001C-20	4	3400	175
V10-1B-5B-001C-20	5	3200	175
V10-1B-6B-001C-20	6	3000	150
V10-1B-7B-001C-20	7	2800	140

SABİT DEBİLİ PALETLİ POMPALAR V 20 SERİSİ

Galon	Deplasman Galon	Max. Hız Dev/Dk	Max. Basınç Bar
V20-1B-9B-001C-11	9	2800	170
V20-1B-10B-001C-11	10	2800	170
V20-1B-11B-001C-11	11	2500	170
V20-1B-12B-001C-11	12	2400	150
V20-1B-13B-001C-11	13	2400	150

SABİT DEBİLİ PALETLİ POMPALAR 20 V SERİSİ

Tipi	Deplasman Galon	Max. Hız Dev/Dk	Max. Basınç Bar
20V 05A-001C-22R	5	1800	210
20V 08A-001C-2R	8	1800	210
20V 12A-001C-2R	12	1800	160
20V 14A-001C-22R	14	1800	140

SABİT DEBİLİ PALETLİ POMPALAR 25 V SERİSİ

Tipi	Deplasman Galon	Max. Hız Dev/Dk	Max. Basınç Bar
25V 12A-001C-22R	12	1800	175
25V 14A-001C-22R	14	1800	175
25V 17A-001C-22R	17	1800	175
25V 19A-001C-22R	19	1800	175
25V 21A-001C-22R	21	1800	175

SABİT DEBİLİ PALETLİ POMPALAR 35 V SERİSİ

Tipi	Deplasman Galon	Max. Hız Dev/Dk	Max. Basınç Bar
35V 25A-001A-22R	25	1800	175
35V 30A-001A-22R	30	1800	175
35V 35A-001A-22R	35	1800	175
35V 38A-001A-22R	28	1800	175

SABİT DEBİLİ PALETLİ POMPALAR 45 V SERİSİ

Tipi	Deplasman Galon	Max. Hız Dev/Dk	Max. Basınç Bar
45V 42A-086A-22R	42	1800	175
45V 45A-086A-22R	45	1800	175
45V 50A-086A-22R	50	1800	175
45V 57A-086A-22R	57	1800	175
45V 60A-086A-22R	60	1800	175



V SERİSİ TANDEM POMPALAR

Tipi VQ	On Pompa Deplasman Galon	Arka Pompa Deplasman Galon
2520V	10,12,14,15,17,19,21	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14
3520V	21,25,30,32,35,38,45	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14
3525V	21,25,30,32,35,38,45	10,12,14,15,17,19,21
4520V	42,45,50,57,60,66,75	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14
4525V	42,45,50,57,60,66,75	10,12,14,15,17,19,21
4535V	42,45,50,57,60,66,75	21,25,30,32,35,38,45



Gövde	Boğaz Çapı	Mil Çapı	Emiş Adaptörü	1. Basınç Adaptörü	2. Basınç Adaptörü
V10	82,5	19	1" Rakor	1/2" Rakor	
V20	82,5	19	1-1/4" Rakor	3/4" Rakor	
20V	101,6	22,2	SAE3000/1-1/2"	SAE3000/3/4"	
25V	101,6	22,2	SAE3000/1-1/2"	SAE3000/1"	
35V	127	31,75	SAE3000/2"	SAE3000/1-1/4"	
45V	127	31,75	SAE3000/3"	SAE3000/1-1/2"	
25-20V	101,6	25,4	SAE3000/2-1/2"	SAE3000/1"	SAE3000/3/4"
35-20V	127	31,75	SAE3000/3"	SAE3000/1-1/4"	SAE3000/3/4"
35-25V	127	34,9	SAE3000/3"	SAE3000/1-1/4"	SAE3000/1"
45-20V	127	38	SAE3000/3-1/2"	SAE3000/1-1/2"	SAE3000/3/4"
45-25V	127	38	SAE3000/3-1/2"	SAE3000/1-1/2"	SAE3000/1"
45-35V	127	38	SAE3000/4"	SAE3000/1-1/2"	SAE3000/1-1/4"
PVL-1	8,5	19	SAE3000/1"	SAE3000/1/2"	
PVL-2	101,6	22,2	SAE3000/1-1/4"	SAE3000/3/4"	
PVL-3	127	31,75	SAE3000/2"	SAE3000/1-1/4"	
SQP-1	101,6	22,2	SAE3000/1-1/4"	SAE3000/3/4"	
SQP-2	127	22,2	SAE3000/1-1/2"	SAE3000/1"	
SQP-3	127	34,9	SAE3000/2"	SAE3000/1-1/4"	
SQP-4	152,4	38	SAE3000/3"	SAE3000/1-1/2"	
VPV	95	19	3/4" Rakor	1/2" Rakor	
PLP	80	20	3/4" Rakor	1/20 Rakor	
ST6C-DENISON Tip	101,6	22,2	Adaptörler boyutlara göre değişiklik göstermektedir.		
SNCB-2	82,5	20			
SNCB-3	101,6	25			
DİŞLİ-EDNA-1P	1K Kapak	1PK			
DİŞLİ-EDNA-2P	2K Kapak	2PK			
FEYZ-PİSTONLU	16PM-V80	8F-36,10			

SABİT DEBİLİ PALETLİ POMPA KARTIÇLARI

Tipi	Açıklama
PC-20V-2	Kartiç
PC-20V-3	Kartiç
PC-20V-4	Kartiç
PC-20V-5	Kartiç
PC-20V-6	Kartiç
PC-20V-7	Kartiç
PC-20V-8	Kartiç
PC-20V-9	Kartiç
PC-20V-10	Kartiç
PC-20V-11	Kartiç
PC-20V-12	Kartiç
PC-20V-14	Kartiç
PC-25V-10	Kartiç
PC-25V-12	Kartiç
PC-25V-14	Kartiç
PC-25V-15	Kartiç
PC-25V-17	Kartiç
PC-25V-19	Kartiç
PC-25V-21	Kartiç
PC-35V-21	Kartiç
PC-35V-25	Kartiç
PC-35V-30	Kartiç
PC-35V-38	Kartiç
PC-35V-45	Kartiç
PC-45V-42	Kartiç
PC-45V-45	Kartiç
PC-45V-50	Kartiç
PC-45V-57	Kartiç
PC-45V-60	Kartiç
PC-45V-66	Kartiç
PC-45V-75	Kartiç



ENDÜSTRİYEL TİP PALETLİ POMPALAR

Tipi	Deplasman cc/Devir	Max. Hız Rpm	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
PVL1-19-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
PVL226-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

**PVL TANDEM PALETLİ POMPA**

Ürün	Galon	Basınç	Hız
PVL12	26-76	210	1800
PVL13	76-116	210	1800
PVL23	76-116	210	1800
PVL24	153-237	210	1800
PVL34	153-237	210	1800

**PVL TANDEM POMPA İÇ GRUPLARI**

Ürün	Galon	Basınç	Hız
PVL13	19-23-25	210	1800
PVL23	26-33-41-53-59-65-76	210	1800
PVL34	76-96-116	210	1800
PVL34	153-184-237	210	1800

**PVL TEK KADEME POMPA İÇ GRUPLARI**

Ürün	Galon	Basınç	Hız
PVL21	19-23-25	210	1800
PVL2	26-33-41-53-59-65-76	210	1800
PVL3	76-94-116	210	1800
PVL4	153-184-237	210	1800



İÇTEN DİŞLİ POMPALAR

Tipi	Deplasman cc/Dev.	Max. Basınç Bar
SNCB2 019	19,3	300
SNCB2 025	25,2	280
SNCB3 032	32,1	320
SNCB3 040	40	300
SNCB3 050	50,2	280

**DENISON SERİSİ POMPALAR**

Tipi	Deplasman Galon	Max. Basınç Bar
ST6C 010	10	275
ST6C 014	14	275
ST6C 017	17	275
ST6C 020	20	275
ST6C 022	22	275
ST6C 025	25	275
ST6C 028	28	275
ST6C 031	31	275
ST6CC 031 + 006	31+6	275

**SESSİZ SQP SERİSİ POMPALAR (TOKIMEC SERİSİ)**

Tipi	Deplasman Galon	Max. Basınç Bar
SQP1 - 07	7	210
SQP1 - 09	9	210
SQP1 - 11	11	210
SQP1 - 14	14	210
SQP2 - 17	17	210
SQP2 - 19	19	210
SQP2 - 21	21	210

**DEĞİŞKEN DEPLASMANLI PALETLİ POMPALAR**

Tipi	Basınç Aralığı	Deplasman cc/Devp	Basınç Kodu
SPLP05 16 U H	20-120	16 (3,1 - 17,9)	H
SPLP05 16 U K	80-150	16 (3,1 - 17,9)	K
SVPV5-30-D	70-140	16	D
SVPV5-40-D	70-140	22	D

**HG SERİSİ İÇTEN DİŞLİ POMPA**

Ürün	Deplasman CC Devir	Mak. Hız. Dev. Dk.	Mak. Bar
HG1-63	63	3000	350
HG2-80	80	3000	350
HG2-100	100	3000	350
HG2-125	125	3000	350
HG2-160	160	3000	350



FEYZ SERİSİ EĞİK EKSENLİ PİSTONLU POMPALAR

Tipi	Deplasman cc/Devir	Max. Sürekli Basınç (Bar)	Max. Anlık Basınç 6 sn. (Bar)
QW 22 - Z	22	300	350
QW 33 - Z	33	300	350
QW 45 - Z	45	300	350
QW 56 - Z	56	300	350
QW 65 - Z	65	300	350
QW 80 - Z	80	300	350
QW 107 - Z	107	300	350
QW 125 - Z	125	250	300

**EDNA SERİSİ DİŞLİ POMPALAR**

Tipi	Deplasman cc/Devir	Max. Sürekli Basınç (Bar)	Max. Anlık Basınç 6 sn. (Bar)
BHP1 06 D	6	280	330
BHP1 10 D	10	280	330
BHP1 16 D	16	280	330
BHP1 20 D	20	260	300
BHP1 25 D	25	220	270
BHP2 32 D	32	190	220
BHP2 40 D	40	180	200

**EHASS SERİSİ DİŞLİ POMPALAR**

Tipi	Deplasman cc/Devir	Max. Sürekli Basınç (Bar)	Max. Anlık Basınç 6 sn. (Bar)
BHP2 17 L	17	300	320
BHP2 22 L	22	300	310
BHP2 27 L	27	290	310
BHP2 34 L	34	285	305
BHP2 43 L	43	280	300
BHP2 51 R	51	230	280
BHP3 61 R	61	225	260
BHP3 82 R	82	200	220
BHP3 100 R	100	190	220
BHP3 125 R	125	170	200



A10V SERİSİ DEĞİŞKEN DEBİLİ PİSTONLU POMPALAR

Tipi	Regülasyon Tipi	Pompa Versiyonları	Çalışma Basıncı		Max. Hız d/dk.
			Sürekli	Peak	
A10V 18	DR-DFR	Bsç. Duyarlı-Yük Duyarlı	280	315	3300
A10V 28	DR-DFR	Bsç. Duyarlı-Yük Duyarlı	280	315	3000
A10V 28	DFLR	Güç Regülasyonlu 5,5kw	280	315	3000
A10V 45	DR-DFR	Bsç. Duyarlı-Yük Duyarlı	280	315	2600
A10V 45	DFLR	Güç Regülasyonlu 11kw	280	315	2600
A10V 71	DR-DFR	Bsç. Duyarlı-Yük Duyarlı	280	315	2200
A10V 71	DFLR	Güç Regülasyonlu 22kw	280	315	2200
A10V 100	DR-DFR	Bsç. Duyarlı-Yük Duyarlı	280	315	2000
A10V 100	DFLR	Güç Regülasyonlu 37kw	280	315	2000
A10VSO 140	DR	Basınç Duyarlı	280	315	1800

**A2F0 SERİSİ EĞİK EKSENLİ SABİT DEBİLİ PİSTONLU POMPALAR**

Tipi	Deplasman cc/Devir	Max. Basınç (Bar)	Max. Hız d/dk.
A2F 10 R4/P1	9,4	350	4700
A2F 12 R4/P1	11,6	350	3750
A2F 23 R4/P4	22,7	350	3750
A2F 45 R3/P3	44,3	350	2360
A2F 55 R1/P3	54,8	350	2360
A2F 63 R1/P3	63,1	350	2550
A2F 80 R2/P3	80,1	350	2120
A2F 107 R2/P3	106,9	350	1900
A2F 123 R1/P3	125	350	2120
A2F 160 R2/P4	160	350	1650
A2F 225 R2/P4	225	350	1450
A2F 250 R2/P5	250	350	1450

**TEK KADEME VE TANDEM POMPA MİLLERİ KAMA / FREZE**

Ürün
20V
25V
35V
45V
2520V
3520V
3525V
4535V



TEK KADEME,TANDEM,İÇTEN DİŞLİ,PİSTONLU, POMPA KEÇELERİ**Ürün**

V10 POMPA KEÇESİ

V20 POMPA KEÇESİ

20 V POMPA KEÇESİ

25 V POMPA KEÇESİ

35 V POMPA RULMANI

45 V POMPA KEÇESİ

DENİSON POMPA KEÇESİ

SUMİTOMO POMPA KEÇESİ

ATOS POMPA KEÇESİ

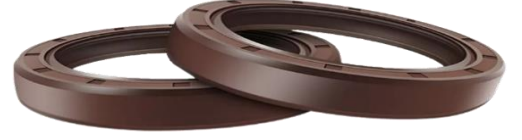
PİSTONLU POMPA KEÇESİ

DENİSON POMPA KEÇESİ

SUMİTOMO POMPA KEÇESİ

ATOS POMPA KEÇESİ

PİSTONLU POMPA KEÇESİ

**TEK KADEME,TANDEM,İÇTEN DİŞLİ,PİSTONLU, POMPA RULMANLARI****Ürün**

V10 POMPA RULMANI

V20 POMPA RULMANI

20 V POMPA RULMANI

25 V POMPA RULMANI

35 V POMPA RULMANI

45 V POMPA RULMANI

DENİSON POMPA RULMANI

SUMİTOMO POMPA RULMANLARI

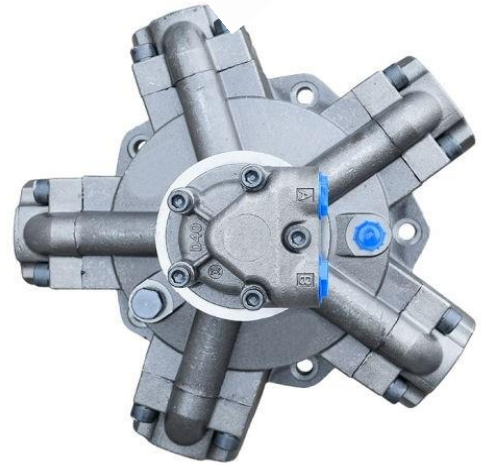
ATOS POMPA RULMANLARI

PİSTONLU POMPA RULMANLARI



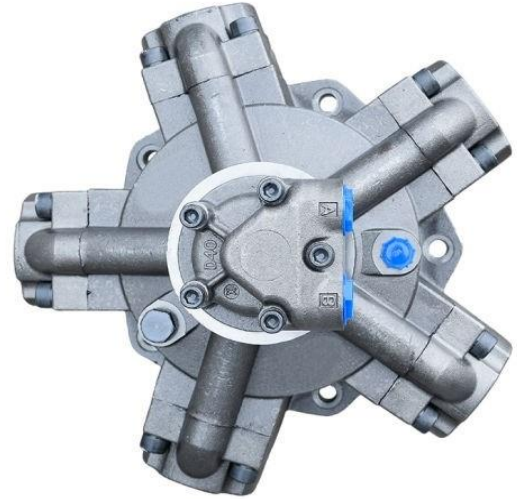
FREZELİ RADYAL PİSTONLU MAL ALMA MOTORLARI

Model	Deplasman	Basınç	Tork	Hız	Max. Güç
2-100	113	24	20	331	30-400
2-150	157	24	20	460	30-400
2-175	176	22	18	464	30-400
2-200	201	22	18	530	30-400
2-250	254	20	16	595	30-400
2-280	271	20	16	635	30-400
3-200	199	22	18	525	30-350
3-250	254	22	18	670	30-350
3-300	289	22	18	762	30-350
3-350	351	22	18	926	30-350
3-400	397	20	16	931	30-350
3-450	462	20	16	1083	30-350
6-400	397	22	18	1047	25-320
6-450	452	22	18	1192	25-320
6-500	491	22	18	1295	25-320
6-600	594	22	18	1566	25-320
6-700	683	22	18	1801	25-320
6-750	754	20	16	1767	25-320
6-800	799	20	16	1873	25-320
8-600	617	22	18	1627	20-280
8-700	710	22	18	1872	20-280
8-800	810	22	18	2136	20-280
8-900	889	20	16	2084	20-280
8-1000	1000	20	16	2344	20-280
11-700	710	24	20	2080	20-280
11-800	810	24	20	2373	20-280
11-900	889	24	20	2604	20-280
11-1000	1000	24	20	2930	20-280
11-1100	1117	22	18	2945	20-280
11-1200	1178	22	18	3106	20-280
16-1400	1400	250	2,1	400	32-200
16-1600	1600	220	2,45	400	32-201
16-1800	1800	220	2,7	350	32-202
16-2000	2000	180	5,3	350	32-203
16-2400	2400	180	6,15	250	32-204
31-2500	2500	250	3,8	200	32-205
31-2800	2800	200	3,98	200	32-206
31-3000	3000	200	4,55	200	32-207
31-3500	3500	175	5,3	180	32-208
31-4000	4000	180	6,15	180	32-209
31-5000	5000	180	7,2	180	32-210



KAMALI RADYAL PİSTONLU MAL ALMA MOTORLARI

Model	Deplasman	Basınç	Tork	Hız	Max. Güç
2-100	113	24	20	331	30-400
2-150	157	24	20	460	30-400
2-175	176	22	18	464	30-400
2-200	201	22	18	530	30-400
2-250	254	20	16	595	30-400
2-280	271	20	16	635	30-400
3-200	199	22	18	525	30-350
3-250	254	22	18	670	30-350
3-300	289	22	18	762	30-350
3-350	351	22	18	926	30-350
3-400	397	20	16	931	30-350
3-450	462	20	16	1083	30-350
6-400	397	22	18	1047	25-320
6-450	452	22	18	1192	25-320
6-500	491	22	18	1295	25-320
6-600	594	22	18	1566	25-320
6-700	683	22	18	1801	25-320
6-750	754	20	16	1767	25-320
6-800	799	20	16	1873	25-320
8-600	617	22	18	1627	20-280
8-700	710	22	18	1872	20-280
8-800	810	22	18	2136	20-280
8-900	889	20	16	2084	20-280
8-1000	1000	20	16	2344	20-280
11-700	710	24	20	2080	20-280
11-800	810	24	20	2373	20-280
11-900	889	24	20	2604	20-280
11-1000	1000	24	20	2930	20-280
11-1100	1117	22	18	2945	20-280
11-1200	1178	22	18	3106	20-280
16-1400	1400	250	2,1	400	32-200
16-1600	1600	220	2,45	400	32-201
16-1800	1800	220	2,7	350	32-202
16-2000	2000	180	5,3	350	32-203
16-2400	2400	180	6,15	250	32-204
31-2500	2500	250	3,8	200	32-205
31-2800	2800	200	3,98	200	32-206
31-3000	3000	200	4,55	200	32-207
31-3500	3500	175	5,3	180	32-208
31-4000	4000	180	6,15	180	32-209
31-5000	5000	180	7,2	180	32-210



ORBİT HİDRO MOTORLAR

Ürün	Mil Çapı	Basınç	Tork
BMH-200	32	155	541
BMH-250	32	155	636
BMH-315	32	135	762
BMH-400	32	105	789
BMH-500	32	85	778



ORBİT HİDRO MOTORLAR

Ürün	Mil Çapı	Basınç	Tork
BMR 50	25	140	135
BMR 80	25	140	216
BMR 100	25	140	270
BMR 125	25	140	338
BMR 160	25	140	433
BMR 200	25	140	509
BMR 250	25	110	540
BMR 315	25	90	540
BMR 400	25	70	540



KARE TİP HİDRO MOTORLAR

Ürün	Mil Çapı	Basınç	Tork
OMV 80	32	175	271
OMV 100	32	175	318
OMV 125	32	175	373
OMV 160	32	160	459
OMV 200	32	160	576
OMV 250	32	125	700
OMV 315	32	125	831
OMV 400	32	100	865



HİDROLİK GÜÇ ÜNİTELERİ

Ürün	Lt
HİDROLİK GÜÇ ÜNİTESİ	40
HİDROLİK GÜÇ ÜNİTESİ	50
HİDROLİK GÜÇ ÜNİTESİ	70
HİDROLİK GÜÇ ÜNİTESİ	100
HİDROLİK GÜÇ ÜNİTESİ	150
HİDROLİK GÜÇ ÜNİTESİ	200
HİDROLİK GÜÇ ÜNİTESİ	300
HİDROLİK GÜÇ ÜNİTESİ	600



YAĞ FİLTRELEME CİHAZI



ÜRÜN	AÇIKLAMA
NXQ-L0.63	AZOTLU / DİAFRAMLI AKÜMÜLATÖRLER VE İÇ BALON TAMİR TAKIMLARI
NXQ-L1	
NXQ-L1.6	
NXQ-L2.5	
NXQ-L4	
NXQ-L6.3	
NXQ-L10	
NXQ-L20	
NXQ-L32	
NXQ-L50	



SULU SOĞUTUCULAR						
Tipi	t 20°C DE Soğutma Kcal/Saat	t 30°C DE Soğutma Kcal/Saat	Max. Yağ Debi lt/dk	Max Basınç Bar	RO Ölçüsü	RW Ölçüsü
OR-60 LT	4200	7000	60	10	3/4"	3/4"
OR-100 LT	7500	12000	100	10	3/4"	3/4"
OR-150 LT	12000	19000	150	10	1,1/4"	1"
OR-250 LT	18100	30100	250	10	1,1/4"	1"
OR-350 LT	24100	40100	350	10	1,1/4"	1"
OR-600 LT	42200	62200	600	10	2"	1,1/4"
OR-800 LT	60150	90150	800	10	2"	1,1/4"



FANLI SOĞUTUCULAR		
Ürün	Debi	Voltaj
40 LT 24V DC FANLI SOĞUTUCU	40	24 V DC
40 LT 220V V AC FANLI SOĞUTUCU	40	220 V AC
60 LT 24V DC FANLI SOĞUTUCU	60	24 V DC
60 LT 220V V AC FANLI SOĞUTUCU	60	220 V AC
100 LT 24V DC FANLI SOĞUTUCU	100	24 V DC
100 LT 220V V AC FANLI SOĞUTUCU	100	220 V AC
150 LT 24V DC FANLI SOĞUTUCU	150	24 V DC
150 LT 220V V AC FANLI SOĞUTUCU	150	220 V AC

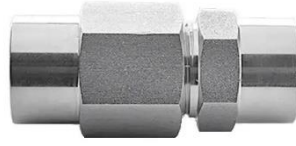


LOJİK VALFLER

Tipi	Max. Debi	Alan Oranı Al:A2
LC 16 DF	250 Lt/Dk	02:01
LC 25 DF	500 LVDk	02:01
LC 32 DF	900 LVDk	02:01
LC 16 DB PF	250 Lt/Dk	02:01
LC 25 DB PF	500 Lt/Dk	02:01
LC 32 DB PF	900 Lt/Dk	02:01

**ÇEKLİ / ÇEKSİZ VALFLER**

Çeksiz	Mak. Basınç	Çekli	Mak. Basınç
1/4"	210. BAR	1/4"	350. BAR
3/8"		3/8"	
1/2"		1/2"	
3/4"		3/4"	
1"		1"	

**ÇEKLİ / ÇEKSİZ HIZ AYAR VALFLERİ**

Çeksiz	Mak. Basınç	Çekli	Mak. Basınç
1/4"	210. BAR	1/4"	350. BAR
3/8"		3/8"	
1/2"		1/2"	
3/4"		3/4"	
1"		1"	

**QUICK KAPLİN TAKIMLARI**

Ürün
1/4"
3/8"
1/2"
3/4"
1"
1-11/4"
1-11/2"



HİDROLİK BLOKLAR

Ürün

NG6 BLOK

NG10 BLOK

N16 BLOK

NG 25 BLOK

NG32 BLOK

125 LT ORANSAL BLOK

250 LT ORANSAL BLOK

MAÇA BLOKLARI 2+1-3+1-4+1-5+1



HİDROLİK REKORLAR

Ürün

BSP

UNF

1/4"

1/8

1/8

3/8"

1/4"

1/4"

1/2"

3/8"

3/8"

3/4"

1/2"

1/2"

1"

3/4"

3/4"

1-11/4"

1"

1"

1-11/2"

1-11/4"

1-11/4"

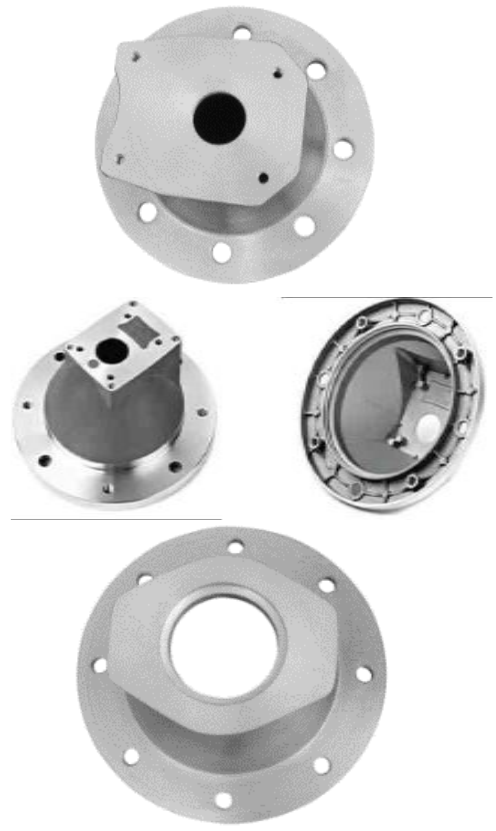
1-11/2"

1-11/2"



KAMPANALAR

Ürün	Pompa	Motor kw
OK140	0P	0,09 - 0,12 - 0,18
OK160	0P	0,25 - 0,37
OK200	0P	0,55 - 0,75 - 1,1 - 1,5
OK250	0P	2,2 - 3 - 4
1K160	1P	0,25 - 0,37
1K200	1P	0,55 - 0,75 - 1,1 - 1,5
1K250	1P	2,2 - 3 - 4
1K300	1P	5,5 - 7,5
1K350	1P	11 - 15 - 18,5 - 22
2K200	2P	0,55 - 0,75 - 1,1 - 1,5
2K250	2P	2,2 - 3 - 4
2K300	2P	5,5 - 7,5
2K350	2P	11 - 15 - 18,5 - 22
KV200	80.5 - 82.7	0,55 - 0,75 - 1,1 - 1,5
KV250	80.5 - 82.7	2,2 - 3 - 4
KV300	80.5 - 82.7 - 100 - 101.8	5,5 - 7,5
KV350	80.5 - 82.7 - 100 - 101.8	11 - 15 - 18,5 - 22

**İŞLENMİŞ KAPLINLER - KAPLİN LASTİKLERİ - DEMİRLERİ**

Ürün	Pompa Tarafı	Motor Tarafı mm
DK 14	0P1-1P1	14
DK 24	0P1-1P1	14 - 19 - 24
DK 28	0P1-1P1-2P1	14 - 19 - 24 - 28
DK 32	1P1-2P1	19 - 24 - 28
DK 38	1P1-2P1	24 - 28 - 38
DK 42	1P1-2P1	24 - 28 - 38 - 42
DK 48	1P1-2P1	28 - 38 - 42 - 48
DK 55	1P1-2P1	38 - 42 - 48 - 55
DK 60	1P1-2P1	42 - 48 - 55 - 60

**POMPA KAPLİN TAKUMLARI VE KAPLİN LASTİKLERİ**

ÇAP	YÜKSEKLİK
30	30
40	40
55	55
65	65
80	80
95	95
105	105
120	120
135	135
160	160
200	200



DİŞLİ POMPA ADAPTÖRLERİ

Ürün	Diş Ölçüsü
30x30	30x30
35x35	35x35
40x40	40x40
48x48	48x48
51x51	51x51
56x56	56x56
62x62	62x62



POMPA ADAPTÖRLERİ SAE 3000

Ürün	Delik Merkez Ölçüsü	Diş Ölçüsü
SAE 3001	SAE 3001	1/2"
SAE 3002	SAE 3002	3/4"
SAE 3003	SAE 3003	1"
SAE 3004	SAE 3004	1 1/4"
SAE 3005	SAE 3005	1 1/2"
SAE 3006	SAE 3006	2"
SAE 3007	SAE 3007	2 1/2"
SAE 3008	SAE 3008	3"
SAE 3009	SAE 3009	3 1/2"
SAE 3010	SAE 3010	4"
SAE 3011	SAE 3011	5"



POMPA ADAPTÖRLERİ SAE 6000

Ürün	Delik Merkez Ölçüsü	Diş Ölçüsü
SAE 6001	SAE 6001	1/2"
SAE 6002	SAE 6002	3/4"
SAE 6003	SAE 6003	1"
SAE 6004	SAE 6004	1 1/4"
SAE 6005	SAE 6005	1 1/2"
SAE 6006	SAE 6006	2"
SAE 6007	SAE 6007	2 1/2"
SAE 6008	SAE 6008	3"



YAĞ SEVİYE GÖSTERGELERİ

Ölçü
76 MM
127 MM
254 MM



DEPO KAPAKLARI

Ürün
KÜÇÜK BOY VİDALI
BÜYÜK BOY VİDALI



HAT TİPİ DEPO ÜSTÜ DÖNÜŞ FİLTRELERİ

Debi	Diş Ölçüsü
40	1/2"
70	1/2"
65	1/2"-3/4"
115	1/2"-3/4"
110	3/4"-1"
150	3/4"-1"
80	1/2"-3/4"
120	1/2"-3/4"
150	3/4"-1"
190	3/4"-1"
180	1"
220	1"
260	1"-1 1/4"-1 1/2"
340	1"-1 1/4"-1 1/2"
360	1 1/4"-1 1/2"
480	1 1/4"-1 1/2"



HAT TİPİ DÖNÜŞ FİLTRELERİ

Debi	Diş Ölçüsü
35	1/2"
55	3/4"
65	3/4"
55	3/4"
65	3/4"
70	1"
80	1"
70	1"
80	1"
115	1 1/4"
150	1 1/4"
200	1 1/4"



POMPA

TEK ETKİLİ

ÇİFT ETKİLİ



HAZNE

1 LT YAĞ TANKI

2 LT YAĞ TANKI

3 LT YAĞ TANKI

4 LT YAĞ TANKI

5 LT YAĞ TANKI



KOLLU GRES POMPASI**SIVI YAĞ POMPASI****SIVI YAĞLAMA TANKLARI**

2 LT	24 DC / 110 AC / 220 AC
3 LT	24 DC / 110 AC / 220 AC

**SIVI YAĞLAMA TANKLARI TİMER'LI / TİMER'SİZ**

2 LT	24 DC / 110 AC / 220 AC
3 LT	24 DC / 110 AC / 220 AC

**GRES YAĞLAMA TANKI**

3 LT	380 AC
------	--------



SIVI / SIVI GRES PİMLİ DAĞITICILAR

Sıvı Pimli Dağıtıcı	Sıvı Gres Pimli Dağıtıcı
2'Lİ SIVI PİMLİ DAĞITICI	2'Lİ SIVI GRES PİMLİ DAĞITICI
3'LÜ SIVI PİMLİ DAĞITICI	3'LÜ SIVI GRES PİMLİ DAĞITICI
4'LÜ SIVI PİMLİ DAĞITICI	4'LÜ SIVI GRES PİMLİ DAĞITICI
5'Lİ SIVI PİMLİ DAĞITICI	5'Lİ SIVI GRES PİMLİ DAĞITICI
6'Lİ SIVI PİMLİ DAĞITICI	6'Lİ SIVI GRES PİMLİ DAĞITICI



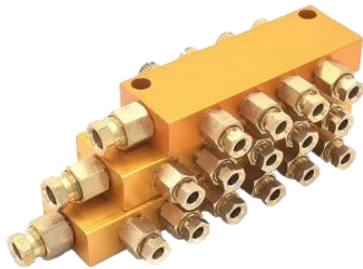
SIVI GRES YAĞ DAĞITICILARI

SIVI GRES DAĞITICI
2'Lİ SIVI GRES DAĞITICI
3'LÜ SIVI GRES DAĞITICI
4'LÜ SIVI GRES DAĞITICI
5'Lİ SIVI GRES DAĞITICI
6'Lİ SIVI GRES DAĞITICI



İĞNE TİPİ YAĞLAMA DAĞITICISI

İĞNE TİPİ YAĞ DAĞITICI
2'Lİ İĞNE TİPİ YAĞ DAĞITICI
3'LÜ İĞNE TİPİ YAĞ DAĞITICI
4'LÜ İĞNE TİPİ YAĞ DAĞITICI
5'Lİ İĞNE TİPİ YAĞ DAĞITICI
6'Lİ İĞNE TİPİ YAĞ DAĞITICI
7'Lİ İĞNE TİPİ YAĞ DAĞITICI
8'Lİ İĞNE TİPİ YAĞ DAĞITICI



GEÇİŞ MANİFOLTLARI

Ürün	Giriş - Çıkış mm Ölçüsü
2 Lİ	M10X1 - M8X1
3 LÜ	M10X1 - M8X1
4 LÜ	M10X1 - M8X1
5 Lİ	M10X1 - M8X1
6 Lİ	M10X1 - M8X1
7 Lİ	M10X1 - M8X1
8 Lİ	M10X1 - M8X1
10 LU	M10X1 - M8X1

**YAĞLAMA AKSESUARLARI**

Ürün Modeli	Çap
4MM YAĞLAMA YÜKSÜĞÜ	Ø4
6MM YAĞLAMA YÜKSÜĞÜ	Ø6
4MM YAĞLAMA HORTUM İÇ PİMİ	Ø4
6MM YAĞLAMA HORTUM İÇ PİMİ	Ø6
4MM YAĞLAMA SOMUNU	Ø4
6MM YAĞLAMA SOMUNU	Ø6
4MM YAĞLAMA KÖR TAPA	M8
6MM YAĞLAMA KÖR TAPA	M10
M8X1/8-Ø4 YAĞLAMA DÜZ DİRSEK	Ø4
M10X1/8-Ø6 YAĞLAMA DÜZ DİRSEK	Ø6
M8X1/8-Ø4 YAĞLAMA ÇEKİLİ DİRSEK	Ø4
M10X1/8-Ø6 YAĞLAMA ÇEKİLİ DİRSEK	Ø6
M8 YAĞLAMA NİPELİ	M8
M10 YAĞLAMA NİPELİ	M10
1/8 YAĞLAMA NİPELİ	1/8
1/4 YAĞLAMA NİPELİ	1/4
M8 YAĞLAMA DİŞİ TE	M8
M10 YAĞLAMA DİŞİ TE	M10
M8 YAĞLAMA DİŞİ KRUVA	M8
M10 YAĞLAMA DİŞİ KRUVA	M10



POLYEMİT YAĞLAMA HORTUMLARI	
Ürün	Ölçü
4 MM YAĞLAMA HORTUMU	4X2 mm
6 MM YAĞLAMA HORTUMU	6X4 mm
8 MM YAĞLAMA HORTUMU	8X6 mm
10 MM YAĞLAMA HORTUMU	10X8 mm
12 MM YAĞLAMA HORTUMU	12X10 mm



GLİSERİNLİ MANOMETRELER	
Ürün	Ölçü
ALT ÇIKIŞLI	Q63X160-250-315-400
ARKA ÇIKIŞLI	Q63X160-250-315-400
PANO TİPİ	Q63X160-250-315-400
ÖN FLANŞLI	Q63X160-250-315-400



ALT ÇIKIŞ VE ARKA ÇIKIŞLI 2KONTAKLI KONTAKTÖRLER

Ürün

100 - 160 - 250 - 315 - 400 - 600



BASINÇ ŞALTERİ

Ürün / Basınç

7-70

10-160

20-300

20-400

50-600



ELEKTRİKLİ KAPI EMNİYET VALFİ

Ürün	Max. Gerilim	Max. Akım
NHL-5000	250V	5A
NHL-5030	250V	5A
NHL-5050	250V	5A



ÇEŞİTLİ GÜÇ KAYNAKLARI

Ürün	Amper
5 VOLT	7.2 AMPER
10 VOLT	3.5 AMPER
12 VOLT	4.5 AMPER
18 VOLT	7.5 AMPER
32 VOLT	2 AMPER
48 VOLT	7.5 AMPER



SSR ROLELER

SSR-10-D
SSR-25-D
SSR-40-D
SSR-75-D
SSR-100-D



THERMAKUPULLAR K TİPİ VE J TİPİ



SENSÖRLER



TELEMEKANİK ŞARTELLER TEK KONTAK / ÇİFT KONTAK



CETVELLER		
Milli Cetveller		Sürgülü Cetveller
100 MM		100 MM
125 MM		125 MM
130 MM		130 MM
150 MM		150 MM
175 MM		175 MM
200 MM		200 MM
225 MM		225 MM
250 MM		250 MM
275 MM		275 MM
300 MM		300 MM
375 MM		375 MM
400 MM		400 MM
450 MM		450 MM
500 MM		500 MM
550 MM		550 MM
600 MM		600 MM
650 MM		650 MM
700 MM		700 MM
750 MM		750 MM
800 MM		800 MM
850 MM		850 MM
900 MM		900 MM
1000 MM		1000 MM
1250 MM		1250 MM



PNÖMATİK İNÇ REKOR / PNÖMATİK METRİK REKOR / NİPEL / TE / KRUYA / DİRSEK / DİRSEK HIZ AYAR

Düz Rekor	Metrik Düz Rekor	Dirsek	Dirsek Hız Ayar	Orta Bacak TE	Yan Bacak Te	Orantılı Nipel	Düz Nipel	TE
1/8-4 MM	M10x1,5 / 6 MM	M5X4 MM	M5X4 MM	M5X4 MM	M5X4 MM	6 MM X 4 MM	4 MM	4 MM
1/8-6 MM	M10x1,5 / 8 MM	M5X6 MM	M5X6 MM	M5X6 MM	M5X6 MM	8 MM X 4 MM	6 MM	6 MM
1/8-8 MM	M10x1,5 / 10 MM	1/8-4 MM	1/8-4 MM	1/8-4 MM	1/8-4 MM	8 MM X 6 MM	8 MM	8 MM
1/8-10 MM	M10x1,5 / 12 MM	1/8-6 MM	1/8-6 MM	1/8-6 MM	1/8-6 MM	10 MM X 6 MM	10 MM	10 MM
1/4-4 MM	M12x1,5 / 6 MM	1/8-8 MM	1/8-8 MM	1/8-8 MM	1/8-8 MM	10 MM X 8 MM	12 MM	12 MM
1/4-6 MM	M12x1,5 / 8 MM	1/8-10 MM	1/8-10 MM	1/8-10 MM	1/8-10 MM	12 MM X 8 MM	14 MM	16 MM
1/4-8 MM	M12x1,5 / 10 MM	1/4-4 MM	1/4-4 MM	1/4-4 MM	1/4-4 MM	12 MM X 10 MM	16 MM	
1/4-10 MM	M12x1,5 / 12 MM	1/4-6 MM	1/4-6 MM	1/4-6 MM	1/4-6 MM			
1/4-12 MM	M14x1,5 / 6 MM	1/4-8 MM	1/4-8 MM	1/4-8 MM	1/4-8 MM			
3/8-6 MM	M14x1,5 / 8 MM	1/4-10 MM	1/4-10 MM	1/4-10 MM	1/4-10 MM			
3/8-8 MM	M14x1,5 / 10 MM	1/4-12 MM	1/4-12 MM	1/4-12 MM	1/4-12 MM			
3/8-10 MM	M14x1,5 / 12 MM	3/8-6 MM	3/8-8 MM	3/8-8 MM	3/8-8 MM			
3/8-12 MM	M16x1,5 / 6 MM	3/8-8 MM	3/8-10 MM	3/8-10 MM	3/8-10 MM			
3/8-16 MM	M16x1,5 / 8 MM	3/8-10 MM	3/8-12 MM	3/8-12 MM	3/8-12 MM			
1/2-6 MM	M16x1,5 / 10 MM	3/8-12 MM	1/2-6 MM	1/2-6 MM	1/2-6 MM			
1/2-8 MM	M16x1,5 / 12 MM	3/8-16 MM	1/2-8 MM	1/2-8 MM	1/2-8 MM			
1/2-10 MM	M22x1,5 / 8 MM	1/2-6 MM	1/2-10 MM	1/2-10 MM	1/2-10 MM			
1/2-12 MM	M22x1,5 / 10 MM	1/2-8 MM	1/2-12 MM	1/2-12 MM	1/2-12 MM			
1/2-16 MM	M22x1,5 / 12 MM	1/2-10 MM						



PNÖMATİK VALFLER VE PLAYTLERİ TEK BOBİN, ÇİFT BOBİN 24 DC / 220 AC

3/2 TEK BOBİN VALFLER	Ölçü
3V210-08	1/4
3V410-15	1/2

5/2 TEK BOBİN VALFLER	Ölçü
4V210-08	1/4
4V310-08	1/4
4V410-15	1/2

5/2 ÇİFT BOBİN	Ölçü
4V120-06	1/8
4V220-08	1/4
4V320-10	3/8
4V420-15	1/2



NORMALDE KAPALI / AÇIK SELENOİD VALFLER

NORMALDE KAPALI / 24 DC-110 AC/220 AC

1/4 NORMALDE KAPALI SELENOİD VALF

3/8 NORMALDE KAPALI SELENOİD VALF

1/2 NORMALDE KAPALI SELENOİD VALF

3/4 NORMALDE KAPALI SELENOİD VALF

1" NORMALDE KAPALI SELENOİD VALF

1-1/4 NORMALDE KAPALI SELENOİD VALF

1-1/2 NORMALDE KAPALI SELENOİD VALF



NORMALDE AÇIK / 24 DC-110 AC/220 AC

1/4 NORMALDE AÇIK SELENOİD VALF

3/8 NORMALDE AÇIK SELENOİD VALF

1/2 NORMALDE AÇIK SELENOİD VALF

3/4 NORMALDE AÇIK SELENOİD VALF

1" NORMALDE AÇIK SELENOİD VALF

1-1/4 NORMALDE AÇIK SELENOİD VALF

1-1/2 NORMALDE AÇIK SELENOİD VALF

PNÖMATİK İKİLİ ŞARTLANDIRICI

PNÖMATİK TEKLİ
ŞARTLANDIRICI

Ölçü

Ölçü

1/8

1/8

1/4

1/4

3/8

3/8

1/2

1/2

3/4

3/4

1"

1"

**KARE TİP PNÖMATİK PİSTONLAR**

Q10

Q12

Q16

Q20

Q25

Q32

10mm

10mm

10mm

10mm

10mm

10mm

25mm

25mm

25mm

25mm

25mm

25mm

50mm

50mm

50mm

50mm

50mm

50mm

75mm

75mm

75mm

75mm

75mm

75mm

100mm

100mm

100mm

100mm

100mm

100mm

160mm

160mm

160mm

160mm

160mm

160mm

200mm

200mm

200mm

200mm

200mm

200mm

250mm

250mm

250mm

250mm

250mm

250mm

**KARE TİP PNÖMATİK PİSTONLAR**

Q10

Q12

Q16

Q20

Q25

Q32

10mm

10mm

10mm

10mm

10mm

10mm

25mm

25mm

25mm

25mm

25mm

25mm

50mm

50mm

50mm

50mm

50mm

50mm

75mm

75mm

75mm

75mm

75mm

75mm

100mm

100mm

100mm

100mm

100mm

100mm

160mm

160mm

160mm

160mm

160mm

160mm

200mm

200mm

200mm

200mm

200mm

200mm

250mm

250mm

250mm

250mm

250mm

250mm





HİDROLİK PROJE SİSTEMLERİ

HİDROLİK GÜÇ ÜNİTELERİ VE FİLTASYON SİSTEMLERİ İMALAT VE BAKIM

PLASTİK - METAL ENJEKSİYON PRES TABAN MAKİNESİ BAKIM - ONARIMI

PLASTİK ENJEKSİYON ELEKTRONİK KART - EKРАН TAMİR VE BAKIMI

MERKEZİ YAĞLAMA SİSTEMLERİ TESİSATLARI VE REVİZYONLARI

HİDROLİK POMPA - ORANSAL - VALF TEST İSTASYONU

HİDROLİK DEVRE BORU VE HORTUM SİSTEM TESİSATLARI

HİDROLİK VE PNÖMATİK PİSTONLAR

EMİŞ FİLTRELERİ VE KAĞIT FİLTRELER

PNÖMATİK VALF REKOR HORTUM VE DİĞER AKSESUARLAR

KALIP ELEMANLARI - PABUÇ - CİVATA SOMUN VE DİĞER AKSESUARLAR

AKG HİDROLİK

HİDROLİK SİSTEMDE ÇÖZÜM ORTAĞINIZ

İkitelli O.S.B, Aykosan Sanayi Sitesi D:4'lü B Blok No:163 Başakşehir / İSTANBUL

0538 881 58 87
0553 746 24 18

f /akghidrolik

info@akghidrolik.com

www.akghidrolik.com

