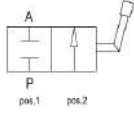
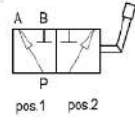


## HİDROLİK MOBİL VALFLER



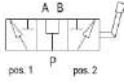
### 2 YOLLU KÜRESEL VANALAR

KOD	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
RS 2 VIE			
VO830	1/4"	25	500
VO840	3/8"	35	500
VO850	1/2"	60	500
VO860	3/4"	100	400
VO870	1"	180	350



### 3 YOLLU KÜRESEL VANALAR

KOD	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
RS 3 VIE			
VO832	1/4"	25	500
VO842	3/8"	35	500
VO852	1/2"	60	500
VO862	3/4"	100	400
VO872	1"	180	350
VO873	1 1/4"	180	350
VO875	1 1/2"	180	350



### 3 YOLLU KÜRESEL VANALAR (DÖKÜM)

KOD	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
P303			
P303-38	3/8"	40	210
P303-12	1/2"	60	210



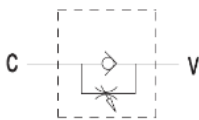
### HIZ AYAR VALFİ (ÇEKLİ)

KOD	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
VRFU			
VO581	1/4"	15	350
VO582	3/8"	30	350
VO583	1/2"	50	350
VO588	3/4"	60	280



### HIZ AYAR VALFİ (ÇEKSİZ)

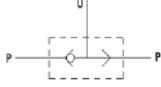
KOD	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
VRFU			
VO584	1/4"	15	350
VO586	3/8"	30	350
VO587	1/2"	50	350
VO589	3/4"	60	280



### VOLAN TİP HIZ AYAR VALFİ (ÇEKLİ)

KOD	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
VRFU			
VO540	1/4"	20	300
VO550	3/8"	45	300
VO560	1/2"	70	300
VO570	3/4"	110	250

## HİDROLİK MOBİL VALFLER

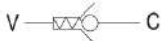


### VEYA VALFLERİ

KOD VU2P	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks.Basınç (bar)
V0666	1/4"	30	450
V0668	3/8"	45	450
V0670	1/2"	70	450
V0680	3/4"	110	350



MMF

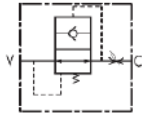


### HORTUM PATLAMA KARTRİÇLERİ VE VALFLERİ

KOD VUBA - VUBA/MMF	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks.Basınç (bar)	
V0770	V0772	1/4"	25	350
V0780	V0782	3/8"	50	350
V0790	V0792	1/2"	80	350
V0800	V0802	3/4"	140	350
V0810	V0812	1"	180	350

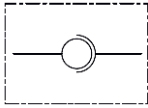


VUBA



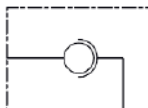
### DÖNER REKORLAR

KOD GGL	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)	Dönüş Hızı d / dak
G1050	1/4"	25	400	212
G1060	3/8"	35	400	173
G1070	1/2"	60	300	160
G1080	3/4"	100	300	120
G1090	1"	180	300	100
G1091	1 1/4"	200	300	86
G1092	1 1/2"	250	300	73

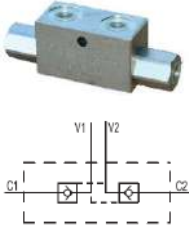


### 90° DÖNER REKORLAR

KOD GG	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)	Dönüş Hızı d / dk
G0990	1/4"	25	400	212
G1010	3/8"	35	400	173
G1020	1/2"	60	300	160
G1030	3/4"	100	300	120
G1040	1"	180	300	100
G1042	1 1/4"	200	300	86
G1043	1 1/2"	250	300	73



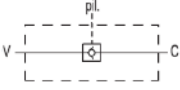
## HİDROLİK MOBİL VALFLER



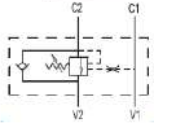
İKİZ KİLİT VALFLERİ				
KODU VBPDE-VBPDE/FL	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)	Pilot Oranı (i)
V0010 (L)	1/4"	20	350	1 : 5,5
V0020 (L)	3/8"	35	350	1 : 5,5
V0030 (L)	1/2"	50	350	1 : 5



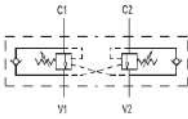
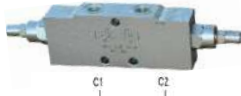
ÇEK VALF				
KODU VU	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)	Açma Basıncı (bar)
V0590	1/4"	20	350	04,-0,7
V0600	3/8"	45	350	04,-0,7
V0610	1/2"	70	350	04,-0,7
V0620	3/4"	110	350	04,-0,7
V0631	1 1/4"	200	350	1



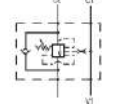
PİLOT KUMANDALI ÇEK VALFLER				
KODU VBPSL	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)	Pilot Oranı (i)
V0201	1/4"	15	350	1 : 9,8
V0203	1/2"	45	300	1 : 4,6
V0204	3/4"	80	250	1 : 4,4



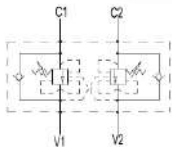
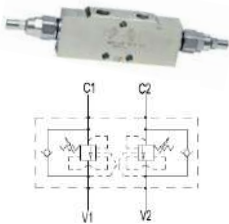
TEK Lİ YÜK TUTMA VALFİ (AÇIK MERKEZ)			
Cinsi VBCD SE/A	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0392	3/8"	40	350
V0412	1/2"	60	350
V0419	3/4"	95	350



İKİZ YÜK TUTMA VALFİ (AÇIK MERKEZ)			
Cinsi VBCD DE/A	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0422	3/8"	40	350
V0432	1/2"	60	350
V0435	3/4"	95	350

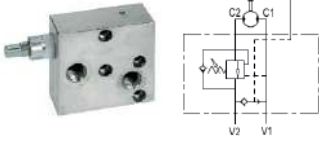


TEK Lİ YÜK TUTMA (KAPALI MERKEZ)			
Cinsi VBCD SE/A FLV	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0392/FLV	3/8"	40	350
V0412/FLV	1/2"	60	350



İKİZ YÜK TUTMA (KAPALI MERKEZ)			
Cinsi VBCD SE/A FLV	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0422/FLV	3/8"	40	350
V0432/FLV	1/2"	60	350

## HİDROLİK MOBİL VALFLER



### MP VE MR HİDROMOTORLAR İÇİN TEKİ YÜK TUTMA VALFLRİ

KOD VBCDF	Diş Ölçüsü	Pilot Oranı	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0415	1/2" SE	1:4,5	50	350



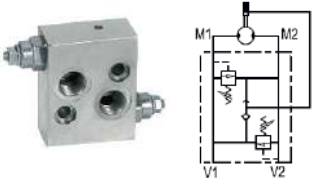
### MP VE MR HİDROMOTORLAR İÇİN İKİZ YÜK TUTMA VALFLRİ

KOD VBCDF	Diş Ölçüsü	Pilot Oranı	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0425	1/2" DE	1:4,5	50	350



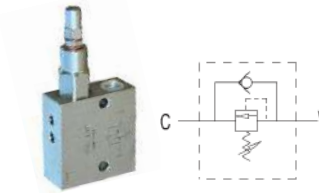
### MP VE MR HİDROMOTORLAR İÇİN İKİZ BASINÇ EMNİYET VALFLRİ

KOD VAU	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0500	1/2"	60	300



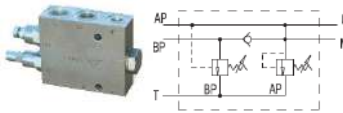
### MS HİDROMOTORLAR İÇİN İKİZ BASINÇ EMNİYET VALFLRİ

KOD VAU	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0490	1/2"	50	300



### BASINÇ SIRALAMA VALFLRİ

KOD VS2C	Diş Ölçüsü	Maks. Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)	Basınç Ayar Aralığı (bar)	
V0642	3/8"	35	350	10-180	80-300
V0662	1/2"	70	350	10-180	80-300
V0667	3/4"	110	350	20-200	50-400



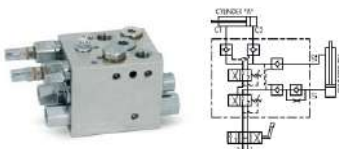
### TANDEM VALFLERİ

KOD VABP	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks. Basınç (bar)
V0512	3/8"	15-30	350
V0513	1/2"	25-45	350
V0514	3/4"	30-80	350



### PULLUK DÖNDÜRME VALFLRİ

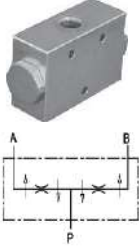
KOD VRAP	Malzeme Cinsi	Değişim Basıncı (bar)	Maks. Basınç (bar)
V0290	VRAP 60/80 DE	250	300



### PULLUK DÖNDÜRME VALFLRİ (ÇİFT ETKİLİ)

KOD VRAP	Malzeme Cinsi	Değişim Basıncı (bar)	Maks. Basınç (bar)
V0340	VRAP 80/100 SVTN	250	300

## HİDROLİK MOBİL VALFLER



### AKIŞ BÖLÜCÜLER (ÇELİK)

KOD DFL	Diş Ölçüsü	Debi (lt / dak)	Maks.Basınç (bar)
V1022	3/8"	6-10	300
V1023	3/8"	10-20	300
V1025	1/2"	25-40	300
V1026	1/2"	40-60	300



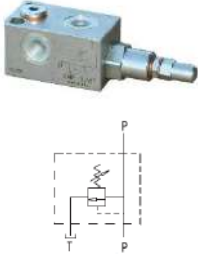
### 3 YOLLU HIZ AYAR VALFLERİ(Basınç Kompanzasyonlu)

KOD VPR3	Diş Ölçüsü	Max. Debi (lt / dak)	Max. Ayarlanmış Debi (lt / dak)	Maks.Basınç (bar)
V1060	3/8"	50	40	250
V1070	1/2"	85	60	250



### 3 YOLLU HIZ AYAR VALFLERİ

KOD RFP3	Diş Ölçüsü	Max. Debi (lt / dak)	Max. Ayarlanmış Debi (lt / dak)	Maks.Basınç (bar)
V1110	3/8"	50	30	250
V1120	1/2"	85	50	250



### BASINÇ AYAR VALFLERİ

KOD WMP	Diş Ölçüsü	Max. Debi (lt / dak)	M.Basınç (bar)	Basınç Ayar Aralığı (bar)	
V0689	3/8" L	30	350	10-180	80-300
V0690	1/2" L	40	350	10-180	80-300
V0700	3/8"	45	350	10-180	80-300
V0710	1/2"	70	350	10-180	80-300
V0720	3/4"	120	350	10-180	80-300



### BASINÇ AYAR VALFLERİ (Diferansiyel Tip)

KOD WMPP	Diş Ölçüsü	Max. Debi (lt / dak)	M.Basınç (bar)	Basınç Ayar Aralığı (bar)
V0725	3/4"	120	350	20-200
V0725	3/4"	120	350	50-400
V0735	1"	180	350	20-200
V0735	1"	180	350	50-400



### İKİZ BASINÇ AYAR VALFLERİ

KOD WAU	Diş Ölçüsü	Max. Debi (lt / dak)	M.Basınç (bar)	Basınç Ayar Aralığı (bar)	
V0438	1/4"	30	350	10-180	80-300
V0440	3/8"	45	350	10-180	80-300
V0450	1/2"	70	350	10-180	80-300
V0460	3/4"	110	350	10-180	80-300