

2 PARÇALI PİK DÖKÜM

KÜRESEL VANA, FLANŞLI, DOLU KÜRE
V-M2P-02-04F(XXX)-2K



Varnasan
Vana Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Tasarım

Boyutlar : TS 3148 EN558-1

Bağlantılar: EN 1092-2

Aktüatör Uyumu : ISO 5211

DN50-DN200 arası ara parça olmadan direkt olarak aktüatör bağlanabilir.

Teknik Özellikler

Çalışma Basıncı : PN16

Çalışma Sıcaklığı : -30°C / + 180°C

Kullanım : Aktüatör bağlantılı ve kollu opsiyon

Sertifika

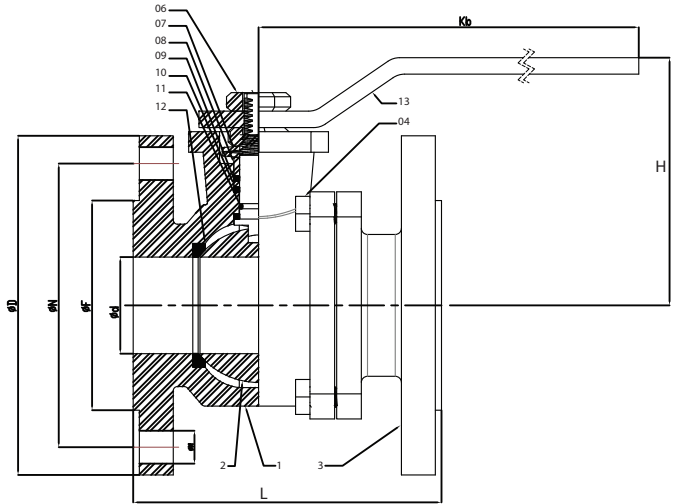
CE0036, TS EN 10204 3.1, TSE TS 3148

Uygulama Alanları

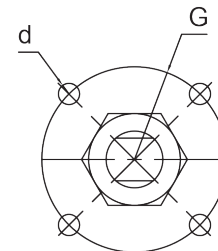
Su, buhar, basınçlı hava



NO	PARÇA ADI	PİK DÖKÜM VANA
1	GÖVDE	GG 25 PİK DÖKÜM
2	KAPAK	GG 25 PİK DÖKÜM
3	KÜRE	AISI 430
4	KÜRE MİLİ	AISI 430
5	KONTRA SOMUN	8.8 ÇELİK
6	ÇANAK PUL	PASLANMAZ
7	BASKI RİNGİ	ÇELİK
8	BOĞAZ CONTASI	PTFE
9	MİL ÇELİK RİNGİ	ÇELİK
10	ORİNG	VİTON
11	KÜRE CONTASI	PTFE
12	VANA KOLU	ST37 KAPLAMA
13	CİVATALAR	8.8 ÇELİK



2PC - VKV - FL	MM	L	Kb	H	D	DN	k	F	f	M	MN	b	G	d	ISO 5211	Kare mil	Kg
	DN 25	125	180	85	115	25	85	65	2	14	4	16	36	M5	F03	11 mm	
DN 32	130	215	95	140	32	100	76	2	18	4	18	36	M5	F03	11 mm		
DN 40	140	215	110	150	40	110	84	3	18	4	18	50	M6	F05	14 mm		
DN 50	150	295	120	165	50	125	99	3	18	4	20	70	M8,5	F07	14 mm		
DN 65	170	295	135	185	65	145	118	3	18	4	20	70	M8,5	F07	14 mm		
DN 80	180	400	150	200	80	160	132	3	18	8	22	102	M10,5	F10	17 mm		
DN 100	190	400	170	220	100	180	156	3	18	8	24	102	M10,5	F10	17 mm		
DN 125	325	440	200	250	125	210	184	3	18	8	26	125	M12,5	F12	22 mm		
DN 150	350	440	220	285	150	240	211	3	22	8	26	140	M16,5	F14	22 mm		
DN 200	400	1000	260	340	200	295	166	3	22	12	30	140	M16,5	F14	27 mm		



ACTUATOR CONNECTION