

MONOBLOK KARBON ÇELİK

KÜRESEL VANA

V-MMB03-07F



Varnasan
Vana Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Tasarım

Boyutlar : Varnasan

Bağlantılar : EN 1092-1

Aktüatör Uyumu : ISO 5211

Teknik Özellikler

Çalışma Basıncı : PN16, PN40 ops.

Çalışma Sıcaklığı : -30°C / + 180°C

Kullanım : Aktüatör bağlantılı ve kollu opsiyon

Sertifika

CE0036, TS EN 10204 3.1

Opsiyon

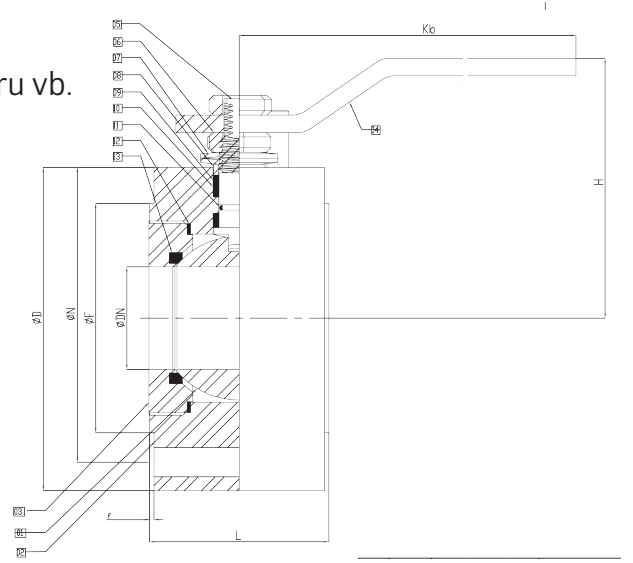
Firesafe, sarı renk doğalgaz vanaları için direkt aktüatör bağlantı opsiyonu

Uygulama Alanları

Sıcak su, soğuk su hatları, basınçlı hava, fuel oil, seramil çamuru vb.



NO	PARÇA ADI	KARBON ÇELİK VANA
1	GÖVDE	T.Ü. ST 37
2	KAPAK	T.Ü. ST 37
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



TİP	ÖLÇÜ	BOYUTLAR					BAĞLANTI ÖLÇÜLERİ PN16					BAĞLANTI ÖLÇÜLERİ PN40					AKTÜATÖR BAĞLANTISI		
		DN	L	Kb	H	f	D	N	M	F	MN	D	N	M	F	MN	G	d	Kg
MONOBLOK	DN 15	40	160	67,5	2	95	65	12	60	4	95	65	12	67	4	36	M5	2	
	DN 20	42	160	67,5	2	105	75	12	70	4	105	75	12	83	4	36	M5	2,5	
	DN 25	46	180	81	2	115	85	12	80	4	115	85	12	89	4	42	M5	4	
	DN 32	58	215	86	2	140	100	16	89	4	140	100	16	98	4	42	M5	6	
	DN 40	66	215	100	2	150	110	16	98	4	150	110	16	114	4	50	M6	9	
	DN 50	82	295	107	3	165	125	16	121	4	165	125	16	127	4	50	M6	12	
	DN 65	104	295	130	3	185	145	16	140	4	185	145	16	149	8	70	M8	17	
	DN 80	120	400	155	3	200	160	16	152	8	200	160	16	168	8	70	M8	22	
	DN 100	140	400	170	3	220	180	16	191	8	235	190	22	200	8	102	M10	38	
	DN 125	195	400	234	3	220	180	16	191	8	270	190	24	200	8	102	M10	70	
	DN 150	210	650	252	3	220	180	20	191	8	300	190	24	200	8	125	M12	76	
	DN 200	290	800	260	3	220	180	20	191	8	375	190	27	200	12	125	M12	208	

