

2-teiliger Flansch-Kugelhahn, PN10/16 Mod. A660

Voller Durchgang

Baulängen: DIN 3202/ F4/ F5 Verwendungsbereich: -20°C bis max. 180°C

Ausblässicher Antistatisch

Feuersicherer Abschluss in Strömungsrichtung

Gehäuse, Kugel: W.Nr. 1.4408

Spindel: W.Nr. 1.4401

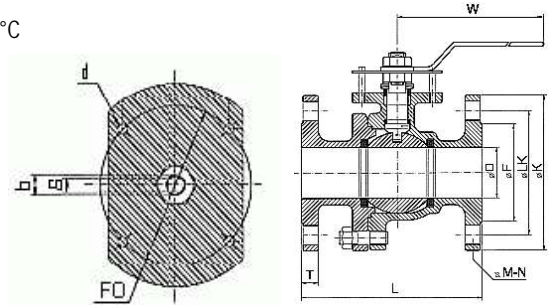
Doppelfederscheibe, Schrauben, Haltering: W.Nr. 1.4301

Dichtungen, Stopfbuchse: PTFE

Kugeldichtung: RTFE

Handgriff: W.Nr. 1.4301 mit Plastiküberzug bis 2 1/2"

ab 3" C-Stahl FCD 45



L		PN 10						PN 16													
DN	F4	F5	F	LK	K	T	M	N	F	LK	K	T	M	N	D	W	G	FO	d	Drehmoment (Nrn)	Gewicht kg
15	115	-	siehe PN 16					45	65	95	14	14	4	15	142	12x9,0	42	4xM5	6,9	2,7	
20	120	-						58	75	105	16	16	4	20	142	12x9,0	42	4xM5	10,4	3,1	
25	125	120						68	85	115	16	16	4	25	142	16x12,0	50	4xM6	17,0	4,3	
32	130	140						78	100	140	16	18	4	32	142	16x12,0	50	4xM6	23,0	6,2	
40	140	240						88	110	150	16	18	4	40	200	18x13,0	70	4xM8	42,0	8,1	
50	150	250						102	125	165	18	18	4	50	200	18x13,0	70	4xM8	62,0	10,0	
65	170	270						122	145	185	18	18	4	65	200	18x13,0	70	4xM8	79,0	14,0	
80	180	280						138	160	200	20	18	8	80	350	24x18,0	102	4xM10	96,0	18,5	
100	190	300						158	180	220	20	18	8	100	350	24x18,0	102	4xM10	170,0	26,6	
125	200	325						188	210	250	22	18	8	125	760	35x28,5	125	4xM12	275,0	41,0	
150	210	350						212	240	285	22	23	8	150	760	35x28,5	125	4xM16	340,0	73,3	
200	230	400	268	295	340	24	23	12	200	760	45x32,0	140	4xM18	940,0	155,0						
250	250	450	320	350	395	26	23	12	250	1000	56x40,0	165	4xM20	1921,0	233,0						

