



扭矩值检测报表

表单编号	DMJX-JL-255	检测日期 / 时间	2021-06-01 15-41-13
产品名称	液压件	项目名称	扭矩力测试
产品型号	6503-0808/DAJCM106Q-0806 (1只)	项目编号	202020514
委托单位		项目标准	ISO 8434-2

M JIC + OR : Cone / Cone sealing + by means of nitrile seal (NBR) for increased reliability and performance.

Module	Thread	Thread/in.	Pitch (mm)	Tube (mm)	Tube (inch)	Pressure (bar)			Torque (N.m)		ØF (mm)	K (mm)	JIC ISO 8434-2				
						FSJIC	FJIC	FSJIC-JIC+OR	JIC	JIC			Dash Size	Thread Size	Over Torque [Nm]		
2	5/16	24	1,06		1/8	345	345		9	7,8	7,9						
3	3/8	24	1,06		3/16	345	345		12	9,4	8,3						
4	7/16	20	1,27	6	1/4	310	345		16	11	8,7						
5	1/2	20	1,27	8	5/16	275	345		21	12,6	9,5			04	7/16" - 20	24	
6	9/16	18	1,41	10	3/8	275	345		28	14,1	9,5			05	1/2" - 20	31	
8	3/4	16	1,59	12	1/2	275	310	345	53	18,9	10,7			06	9/16" - 18	42	
10	7/8	14	1,81	14, 15, 16	5/8	210	240	345	85	22	12,7			08	3/4" - 16	80	
12	1"1/16	12	2,12	18, 20	3/4	210	240	310	119	26,8	14,3			10	7/8" - 14	114	
14	1"3/16	12	2,12	22	7/8	170	210	275	140	30	14,7			12	1.1/16" - 12	160	
16	1"5/16	12	2,12	25	1"	170	210	275	154	33,1	15,1						
20	1"5/8	12	2,12	30, 32	1"1/4	140	170	210	181	41	15,9						
24	1"7/8	12	2,12	38	1"1/2	105	140	170	226	47,4	18,6						
32	2"1/2	12	2,12	50	2"	80	105	105	350	63,3	23,8						



标准	80(Nm)	检测结果:	82.2(Nm)	结论	OK
制表	液压件	检验员	刘勇		



CERTIFICATE

