

DLTM - S1 X2 - P - D6 - L80 - H37

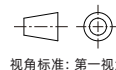
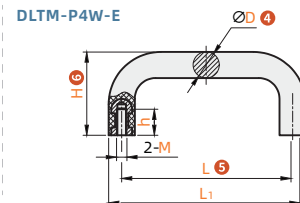
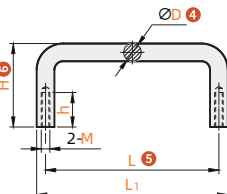
1 本体材质 2 表面处理 3 性价比 4 外径 5 安装长度 6 高度

订货引导 (类别) 请参考系列代码来选择型号和参数进行订购。

代码	类型	性价比 ³	本体材质 ¹	表面处理 ²	代码	类型	性价比 ³	本体材质 ¹	表面处理 ²
DLTM-S1X2-P	普通型		SUS304	镜面抛光	DLTM-A2H6-P	标准型		A6063	本色喷砂阳极氧化
DLTM-S1X6-E	经济型			滚磨抛光	DLTM-A2T1-P	标准型			喷塑黑色
DLTM-A2H7-P	普通型		A6063	黑色喷砂阳极氧化	DLTM-A2X1-P	标准型			抛光
DLTM-A2H17-P	普通型			银色喷砂阳极氧化	DLTM-C6G-P	标准型		SUM22L	镀铬
DLTM-C1G-E	经济型		Q235	镀铬	DLTM-C6Y1-P	标准型			电泳黑色
DLTM-S1X2-E	普通型		SUS304	镜面抛光	DLTM-C6G-E	经济型			镀铬
DLTM-C1G-P	普通型		Q235	镀铬	DLTM-P4W-E	经济型		EPDM	无

DLTM-S1X2-P
DLTM-S1X6-E
DLTM-A2H7-P
DLTM-A2H17-P
DLTM-C1G-E
DLTM-S1X2-E
DLTM-C1G-P

DLTM-A2H6-P
DLTM-A2T1-P
DLTM-A2X1-P
DLTM-C6G-P
DLTM-C6Y1-P
DLTM-C6G-E



型号	代码	D4	L5	H	L1	h	M	参考重量 (kg/pcs)
DLTM-P4W-E	10	40	50	50	10	M4	0.02	
		53	63	63	10	M4	0.02	
		70	80	80	10	M4	0.02	
		48	54	54	8	M4	0.05	
		66	72	72	8	M4	0.05	
		48	56	56	8	M4	0.04	
	10	66	74	74	8	M4	0.06	
		48	57	57	8	M4	0.05	
		66	75	75	8	M4	0.06	
		80	90	90	10	M5	0.09	
		60	80	80	10	M5	0.12	
		96	106	106	10	M4	0.10	
DLTM-S1X2-P	10	37	110	110	10	M5	0.13	
		60	110	110	10	M5	0.13	
		37	110	110	10	M5	0.10	
		40	120	120	10	M6	0.11	
		60	120	120	10	M5	0.13	
		37	110	110	10	M5	0.11	
	10	120	130	130	10	M6	0.12	
		60	130	130	10	M6	0.14	
		125	135	135	10	M5	0.11	
		60	138	138	10	M4	0.12	
		35	138	138	10	M4	0.14	
		160	170	170	10	M5	0.13	
DLTM-S1X6-E	10	60	180	180	10	M4	0.18	
		192	202	202	10	M4	0.17	
		37	210	210	10	M5	0.13	
		60	210	210	10	M4	0.18	
		224	234	234	10	M4	0.20	
		37	260	260	10	M5	0.21	
	10	250	260	260	10	M5	0.40	
		309	319	319	10	M4	0.28	
		52	162	162	10	M8	0.18	
		87	162	162	10	M8	0.24	
		188	200	200	10	M8	0.28	
		52	250	250	10	M8	0.33	
12	238	250	250	10	M8	0.29		
	52	300	300	10	M8	0.30		
	87	300	300	10	M8	0.40		
	50	162	162	10	M8	0.18		
	150	162	162	10	M8	0.24		
	87	200	200	10	M8	0.20		

型号	代码	D4	L5	H	L1	h	M	参考重量 (kg/pcs)
DLTM-S1X6-E	6	40	46	46	7	M4	0.03	
		48	54	54	8	M4	0.04	
		60	66	66	7	M4	0.05	
		66	72	72	7	M4	0.05	
		7	68	75	75	M5	0.04	
		48	56	56	8	M4	0.06	
	8	66	74	74	8	M4	0.06	
		48	57	57	8	M4	0.05	
		66	75	75	8	M4	0.06	
		9	66	75	75	M5	0.07	
		100	109	109	10	M5	0.08	
		30	109	109	10	M5	0.07	
DLTM-A2H6-P	10	80	90	90	10	M5	0.09	
		60	106	106	10	M4	0.10	
		96	106	106	10	M4	0.10	
		100	110	110	10	M5	0.10	
		60	110	110	10	M5	0.10	
		37	110	110	10	M5	0.11	
	10	110	120	120	8	M6	0.11	
		60	120	120	8	M6	0.13	
		37	120	120	8	M6	0.12	
		60	130	130	8	M6	0.14	
		125	135	135	10	M5	0.11	
		37	135	135	10	M5	0.14	
DLTM-A2T1-P	10	128	138	138	10	M4	0.12	
		35	138	138	10	M4	0.14	
		160	170	170	10	M5	0.13	
		60	170	170	10	M5	0.18	
		192	202	202	10	M4	0.17	
		37	210	210	10	M5	0.13	
	10	60	210	210	10	M5	0.18	
		224	234	234	10	M4	0.20	
		60	234	234	10	M4	0.20	
		250	260	260	10	M5	0.21	
		60	260	260	10	M5	0.21	
		309	319	319	10	M5	0.40	
DLTM-A2H7-P	12	50	162	162	10	M8	0.18	
		150	162	162	10	M8	0.18	
		87	200	200	10	M8	0.24	
		50	200	200	10	M8	0.20	
		188	200	200	10	M8	0.28	
		87	250	250	10	M8	0.24	
	12	50	250	250	10	M8	0.33	
		87	250	250	10	M8	0.29	
		288	300	300	10	M8	0.30	
		87	300	300	10	M8	0.40	
		50	162	162	10	M8	0.18	
		150	162	162	10	M8	0.24	

型号	代码	D4	L5	H	L1	h	M	参考重量 (kg/pcs)
DLTM-A2H7-P	8	80	90	90	10	M5	0.09	
		60	110	110	10	M5	0.12	
		100	110	110	10	M5	0.10	
		60	110	110	10	M5	0.13	
		37	110	110	10	M5	0.11	
		40	120	120	10	M6	0.12	
	10	60	120	120	10	M6	0.12	
		60	130	130	10	M6	0.13	
		37	130	130	10	M6	0.14	
		60	170	170	10	M5	0.13	
		37	170	170	10	M5	0.18	
		60	210	210	10	M5	0.13	
DLTM-A2H17-P	10	37	210	210	10	M5	0.18	
		60	210	210	10	M5	0.18	
		250	260	260	10	M5	0.21	
		60	260	260	10	M5	0.21	
		309	319	319	10	M5	0.28	
		50	162	162	10	M8	0.18	
	12	150	162	162	10	M8	0.18	
		87	200	200	10	M8	0.24	
		50	200	200	10	M8	0.20	
		188	200	200	10	M8	0.28	
		87	250	250	10	M8	0.24	
		50	250	250	10	M8	0.33	
DLTM-C1G-E	6	288	300	300	10	M8	0.30	
		87	300	300	10	M8	0.40	
		60	26	66	8	M5	0.05	
		70	76	76	8	M4	0.06	
		80	86	86	10	M4	0.07	
		90	96	96	10	M4	0.08	
	8	100	106	106	10	M4	0.10	
		60	32	68	8	M5	0.06	
		80	32	68	8	M5	0.06	
		90	32	68	8	M5	0.06	
		100	32	68	8	M5	0.06	
		110	59	118	10	M4	0.13	
DLTM-C1G-P	9	120	128	128	10	M5	0.13	
		32	144	144	10	M5	0.08	
		135	144	144	10	M5	0.09	
		155	164	164	10	M5	0.11	
		80	37	90	10	M4	0.07	
		90	40	100	10	M5	0.08	
	10	250	260	260	10	M5	0.28	