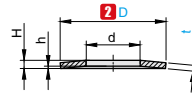


## 耐腐蚀型



SDR  
耐腐蚀型

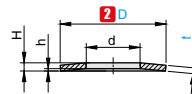
订购编号示例 **1** 代号 - **2** D - **3** 材料代码  
SDR - 10 - M25

1 代号	2 D	d	t	H	h	h/t	25%压缩量时		50%压缩量时		75%压缩量时		重量 / 每1000片 (kg)
							S (mm)	F (N)	S (mm)	F (N)	S (mm)	F (N)	
SDR	6	3.2	0.3	0.45	0.15	0.5	0.038	41	0.075	77	0.113	110	0.047
	8	3.2	0.4	0.55	0.15	0.38	0.038	45	0.075	87	0.113	126	0.131
	10	3.2	0.5	0.7	0.2	0.4	0.05	73	0.1	140	0.15	203	0.274
	12.5	6.2	0.7	0.95	0.25	0.36	0.063	178	0.125	344	0.188	503	0.504
	14	7.2	0.8	1.05	0.25	0.31	0.063	213	0.125	414	0.188	608	0.706
	16	8.2	0.9	1.2	0.3	0.33	0.075	280	0.15	543	0.225	796	1.042
	18	9.2	1	1.35	0.35	0.35	0.088	356	0.175	689	0.263	1006	1.469
	20	10.2	1.1	1.5	0.4	0.36	0.1	440	0.2	850	0.3	1240	1.998
	22.5	11.2	1.25	1.65	0.4	0.32	0.1	494	0.2	961	0.3	1411	2.924
	25	12.2	1.5	1.95	0.45	0.3	0.113	763	0.225	1490	0.338	2193	4.389
	28	14.2	1.5	2.05	0.55	0.37	0.138	781	0.275	1508	0.413	2199	5.373
	31.5	16.3	1.75	2.3	0.55	0.31	0.138	971	0.275	1829	0.413	2779	7.811
	35.5	18.3	2	2.65	0.65	0.33	0.163	1352	0.325	2628	0.488	3855	11.385
	40	20.4	2.25	2.95	0.7	0.31	0.175	1613	0.35	3143	0.525	4618	16.397
	45	22.4	2.5	3.35	0.85	0.34	0.213	2116	0.425	4105	0.638	6008	23.457
50	25.4	2.5	3.5	1	0.4	0.25	2096	0.5	4022	0.75	5834	28.582	

▲ 标准产品执行公差精度为二级以上, 若需求一级精度另需注明!

代号	类型	3 材料代码	材质
SDR	耐腐蚀型	M25	304
		M26	316L

## 耐高温型



SDT  
耐高温型

订购编号示例 **1** 代号 - **2** D  
SDT - 16

1 代号	2 D	d	t	H	h	h/t	25%压缩量时		50%压缩量时		75%压缩量时		重量 / 每1000片 (kg)
							S (mm)	F (N)	S (mm)	F (N)	S (mm)	F (N)	
SDT	8	3.2	0.4	0.55	0.15	0.38	3.75	49	0.075	95	0.113	136	0.128
	10	5.2	0.5	0.7	0.2	0.4	5	94	0.1	180	0.15	261	0.217
	12.5	6.2	0.7	0.95	0.25	0.36	6.25	196	0.125	379	0.188	560	0.492
	14	7.2	0.8	1.05	0.25	0.31	6.25	234	0.125	456	0.188	678	0.688
	16	8.2	0.9	1.2	0.25	0.33	7.5	308	0.15	598	0.225	894	1.015
	18	9.2	1	1.3	0.3	0.3	7.5	329	0.15	642	0.225	964	1.432
	20	10.2	1.1	1.45	0.3	0.32	8.75	416	0.175	809	0.263	1177	1.947
	22.5	11.2	1.25	1.65	0.35	0.32	10	543	0.2	1057	0.3	1552	2.85
	25	12.2	1.5	1.95	0.45	0.3	11.25	840	0.225	1639	0.338	2429	4.278
	28	14.2	1.5	2.05	0.55	0.37	13.75	859	0.275	1659	0.413	2406	5.237
	31.5	16.3	1.75	2.3	0.55	0.31	13.75	1069	0.275	2081	0.413	3040	7.614
	35.5	18.3	2	2.65	0.65	0.33	16.25	1487	0.325	2891	0.488	4261	11.097
	40	20.4	2.25	2.95	0.7	0.31	17.5	1774	0.35	3457	0.525	5126	15.981
	45	22.4	2.5	3.35	0.85	0.34	21.25	2328	0.425	4515	0.638	6633	22.863
	50	25.4	3	3.85	0.85	0.28	21.25	3227	0.425	6315	0.638	9346	33.412

▲ 标准产品执行公差精度为二级以上, 若需求一级精度另需注明!

代号	类型	材质
SDT	耐高温型	30W4Cr2VA