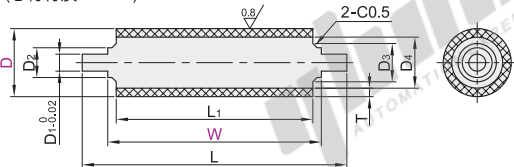


微型

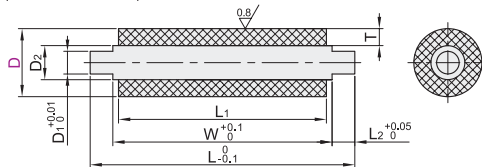
代码	类型	材质		同轴度
		芯材	衬层	
QAA01	微型	40Cr	聚氨酯	0.02
QAA02		S45C		



QAA01
(芯材材质: 40Cr)



QAA02
(芯材材质: S45C)



视角标准: 第一视角

芯材材质: 40Cr

型号		衬层颜色	衬层硬度 (肖氏)	W	T	L	L1	D1	D2	D3	D4
代码	D										
QAA01	8	N(自然色) G(灰色) BR(棕色) R(红色) B(黑色)	A30 A70	28	1	34	26	2	3.5	4.5	6
				29							

芯材材质: S45C

型号		衬层颜色	衬层硬度 (肖氏)	W	T	L	L1	L2	D1	D2
代码	D									
QAA02	12	N(自然色) G(灰色) BR(棕色) R(红色) B(黑色)	A30 A70	122	3	130	120	4	4	6
				150						

芯材材质: 40Cr

型号		衬层颜色	衬层硬度 (肖氏)	W
代码	D			
QAA01	8	N(自然色) G(灰色)	A30 A70	28 29

QAA01 - D8 - N - A30 - W28

芯材材质: S45C

型号		衬层颜色	衬层硬度 (肖氏)	W
代码	D			
QAA02	12	N(自然色) G(灰色)	A30 A70	122 150

QAA02 - D12 - N - A30



● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价

交货期
10

小型标准型

代码	类型	材质		同轴度
		芯材	衬层	
QAA06	小型标准型	AL6061	聚氨酯	0.02
QAA07		AL7075		

视角标准: 第一视角

小型薄壁型

代码	类型	材质		同轴度
		芯材	衬层	
QAA11	小型薄壁型	AL6061	聚氨酯	0.02
QAA12		AL7075		

视角标准: 第一视角

型号		d	L	B	T	衬层硬度 (肖氏)	衬层颜色	D1	
代码	D								
QAA06 QAA07	18	9	60	1	1.5	A70 A90	N(自然色) G(灰色) BR(棕色)	12	
	12	14							
	19	11	80	1	1.5			15	N(自然色) G(灰色)
	20	8	100						
	25	10	120	4	5			21	BR(棕色)
	28	18	180						
	30	17	200	2	2.5 3 3.5			26	G(灰色)
	18	220							
	34	24	250	15	19			26	G(灰色)
	35	15	19						

型号		L 最小单位5	B	衬层硬度 (肖氏)	衬层颜色	T	L1	D1	D2
代码	D								
QAA11 QAA12	18	60~300	4	A70 A90	N(自然色) G(灰色) BR(棕色) R(红色) B(黑色)	1.5	7	12	12
	19	5	2	9	13	11			
							4		
	20	4	2.5	10	15				
						5			
	25	4	10	17	15				
						5			
	30	4	3	9	21	19			
							5		

小型标准型

型号		d	L	B	T	衬层硬度 (肖氏)	衬层颜色
代码	D						
QAA06	18	9	60	4	1.5	A70 A90	N(自然色) G(灰色)
QAA07	12	14	80	5	1.5	A70 A90	N(自然色) G(灰色)

QAA06 - D18 - d9 - L80 - B4 - T1 - A70 - N



● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价

交货期
10