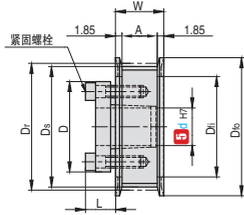




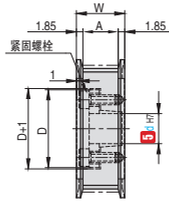
CAD
2D 3D

标准加工
按图定制

代号		类型	M材质			S表面处理		
同步带宽: 9mm	同步带宽: 15mm		带轮	法兰	衬套	带轮	法兰	衬套
HQ-APZAA-G3M090	HQ-APZAA-G3M150	标准型 沉孔型	铝合金	铝合金	45#	本色阳 极氧化	本色阳 极氧化	四氧化三 铁保护膜



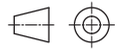
4 E标准型



4 F沉孔型



△齿槽尺寸会因齿数不同而略有差异
(间距:3.0mm)



视角标准: 第一视角



1 代号 - 2 公称宽度 - 3 齿数 - 4 带轮形状 - 5 轴孔径
 HQ-APZAA - G3M090 - 34 - E - d8

代号		3 齿数	4 带轮形状	5 d(轴孔按1mm为单位指定或选择)				Dr	Ds	Dfo	Dfi
1 代号	2 公称宽度			G3M090		G3M150					
				E形 (ST衬套)	F形 (SH衬套)	E形 (ST衬套)	F形 (SH衬套)				
HQ-APZAA	G3M090 A: 10.3 W: 14.0	34	E F	8	6	8	6	32.47	31.71	36	27
		36		8	6	8	6	34.38	33.62	38	29
	40	8~11		8	8~11	8	38.2	37.44	42	33	
	44	8~14		8	8~14	8~12	42.02	41.26	46	36	
	G3M150 A: 16.3 W: 20.0	48		8~16	8	8~16	8~12	45.84	45.08	49	40
		50		8~17	8	8~17	8~12	47.75	46.99	51	42
		60	8~19	8	8~19	8~12	57.3	56.54	61	52	

⚠ 轴孔内有可能未进行表面处理;

⊗ ST衬套以下规格不能制作: 9; 13; 21; 23; 26; 27; 29; 31; 33; 34; 36;

⊗ SH衬套以下规格不能制作: 9; 13; 21; 23; 26; 27; 29; 31; 33; 34;

尺寸参考

△ 衬套规格表见 P942

△ 追加工详情页见 P944