

	A2F		M		/	6		W	-	V																																																										
01	02	03	04	05		06	07	08		09	10	11	12	13	14																																																					
工作油口 <sup>1)</sup>																																																																				
						10	12	16	23	28	32	45	56	63	80	90	107	125	160	180	200	250	355	500	710	1000																																										
12	SAE 法兰 A和B, 后部	01	0	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	010																																								
		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	○	○	017																																								
	SAE 法兰 A和B, 侧面, 相对	02	0	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	020																																								
		7	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-	-	027																																								
	螺纹油口 A和B, 侧面, 相对	03	0	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	030																																								
		螺纹油口 A和B, 侧面和后部 <sup>2)</sup>	04	0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	040																																								
	SAE 法兰油口 A和B, 底部 (同侧)		10	0	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	-	100																																								
		油口接板用于安装 制动阀	18	1	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	181																																								
	油口接板用于安装内 置溢流阀	19	1	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	191																																								
		2	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	192																																								
↑																																																																				
阀																																																																				
无阀																	0																																																			
带溢流阀 (不带二级压力)																	1																																																			
带溢流阀 (带二级压力)																	2																																																			
带冲洗和补油阀																	7																																																			
转速测量																	10...16										23...180										200										250										355...1000											
13	不安装速度传感器 (无标记)																	●										●										●										●										●										
	可安装ID <sup>2)</sup> 速度传感器																	-										●										-										-										-										D
	可安装HDD <sup>2)</sup> 速度传感器																	-										●										●										●										○										F
特殊结构																																																																				
14	标准型号 (无标记)																																																																			
	回转驱动用的特定型号 (油口接板19的标配)																																																									J										

<sup>1)</sup> 固定螺纹, 螺纹油口均为公制  
<sup>2)</sup> 侧面 (规格10...63) 或后部 (规格250) 螺纹油口, 用螺堵堵住  
<sup>3)</sup> 建议订购完整装置 (包括转速传感器的 A2FM)

● = 可提供      ○ = 在准备中      - = 不可提供

■ = 优选型号

	A2F		M		/	6		W	-	V					
01	02	03	04	05		06	07	08		09	10	11	12	13	14

**液压油**

01	矿物油, 用于规格250...1000的 HFD 仅在使用长寿命轴承“L”时使用 (无标记)	
	HFB -, HFC 液压油	规格10...200 (无标记)
		规格250...1000 (仅在使用长寿命轴承“L”时使用)
		E-

**轴向柱塞元件**

02	斜轴结构, 定量	A2F
----	----------	-----

**驱动轴轴承**

		10...200	250...500	710...1000	
03	机械式轴承 (无标记)	●	●	-	
	长寿命轴承	-	●	●	L

**工作方式**

04	马达 (A2FE 插入式马达, 见RC 91008)	M
----	----------------------------	---

**规格**

05	≈ 排量 $V_g$ (cm <sup>3</sup> )	10	12	16	23	28	32	45	56	63	80	90	107	125	160	180	200	250	355	500	710	1000
----	-------------------------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

**系列**

06		6
----	--	---

**标号**

07		规格10...180	1
		规格200	3
		规格 250...1000	0

**旋转方向**

08	从轴端看	正反可逆	W
----	------	------	---

**密封**

09	氟橡胶	V
----	-----	---

**轴伸**

		10	12	16	23	28	32	45	56	63	80	90	107	125	160	180	200	250	355	500	710	1000	
10	花键轴 DIN 5480	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	A
		●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	-	●	-	●	-	-	●	●	●	●	●	Z
	平键直轴 DIN 6885	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	B
		●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	-	●	-	●	-	-	●	●	●	●	●	P

**安装法兰**

		10...250	355...1000	
11	4孔—ISO 3019-2	●	-	B
	8孔—ISO 3019-2	-	●	H

