

A10F	M		/	5	2		-	V		C			
01	02	03		04	05	06		07	08	09	10	11	12

轴向柱塞元件

01	斜盘结构, 定量	A10F
----	----------	------

工作方式

02	马达	M
----	----	---

规格

03	排量 V_{qmax} [cm ³]	18	23	28	37	45	58	63
----	---	----	----	----	----	----	----	----

系列

04		5
----	--	---

标号

05		2
----	--	---

旋转方向

06	从轴端看	双向可逆	W
		右旋	R ^①
		左旋	L ^①

密封

07	FKM(氟橡胶)	V
----	----------	---

轴伸

08	花键轴, 按SAE J744	18	23	28	37	45	58	63	R
	花键轴, 按SAE J744	-	○	○	●	●	●	●	W
	带平键的锥形轴	○	●	●	●	●	●	●	C

安装法兰

09	SAE 2孔	○	●	●	●	●	●	●	C
----	--------	---	---	---	---	---	---	---	---

工作回路油口

10	油口A/B在侧面(同一侧), SAE法兰, 公制固定螺孔	-	●	●	●	●	●	●	10N00
	油口A/B在侧面(同一侧), 公制螺纹油口	○	●	●	●	●	●	●	16N00

阀

11	无阀	○	●	●	●	●	●	●	0
	内置冲洗阀	-	●	●	●	●	●	●	7
	内置防气蚀阀	○	●	●	●	●	●	●	2

转速检测

12	无转速检测	○	●	●	●	●	●	●	
	可装转速检测(用于电感式传感器ID)	○	●	●	●	●	●	●	D

A10F	E	/	5	2	-	V						
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	

轴向柱塞元件

01	斜盘结构, 定量	A10F
----	----------	------

工作方式

02	插装式马达	E
----	-------	---

规格

10	11	14	16	18	23	28	37	45	58	63
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

03 排量 V_{max} [cm³]

10	11	14	16	18	23	28	37	45	58	63
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

系列

04		5
----	--	---

标号

05		2
----	--	---

旋转方向

06	从轴端看	双向可逆	W
		右旋	R ⁰
		左旋	L ³

密封

07	FKM(氟橡胶)	V
----	----------	---

轴伸

10	11	14	16	18	23	28	37	45	58	63
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

08	花键轴SAE J744	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○	R
	花键轴SAE J744	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	W
	带平键的锥形轴	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	C

安装法兰安装法兰

09	SAE 2孔	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	C
	专用2孔法兰	-	-	-	-	-	●	●	●	○	○	F
	专用8孔法兰	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	H

工作回路油口

10	油口A/B在侧面(同一侧); SAE法兰, 公制固定螺孔	-	-	-	-	-	●	●	●	○	○	10N00
	油口A/B在侧面(同一侧); 公制螺纹油口	●	●	●	○	●	●	○	○	○	○	16N00

阀

11	无阀	○	●	○	●	●	●	●	●	○	○	0
	内置冲洗阀	-	-	-	-	-	○	○	●	●	○	7
	内置防气蚀阀	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	2

转速检测

12	无转速检测	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	
	可装转速检测(用于电感式传感器ID)	-	-	-	-	○	○	●	○	○	○	D

