

特徵 採用隔離活塞式結構,使用壽命大大增加,UPVC/CPVC/PTFE 防腐材質、介質與金屬完全隔離

介質 酸、鹼、鹽類等防腐性流體

適用範圍 UPVC 的適用範圍:硫酸、鹽酸濃度<10%,流體溫度<50℃

CPVC 的適用範圍:硫酸濃度 < 60%、任意鹽酸濃度均適合,

流體溫度 < 95℃

壓力 0.01~0.6 MPa

連接尺寸 1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2"

螺紋 G螺紋,法蘭

通徑 (mm) 15、20、25、32、40、50、65

電壓 DC24V、AC220V、AC110V

範圍 ±10%

線圈 FC1B, 15W (AC), 16W (DC)

FE1B, 啟動 200W, 保持 5W (AC), 28W (DC)

FF1B, 啟動 350W,保持 10W (AC),啟動 75W,保持 25W (DC)

材料 閥體 - UPVC / CPVC

閥桿 - FTFE

密封件 - 三元乙丙(EPDM)、氟膠(Viton)、(特製)

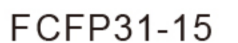
隔磁管 - SUS304

動鐵芯 - 430F

靜鐵芯 - 430F

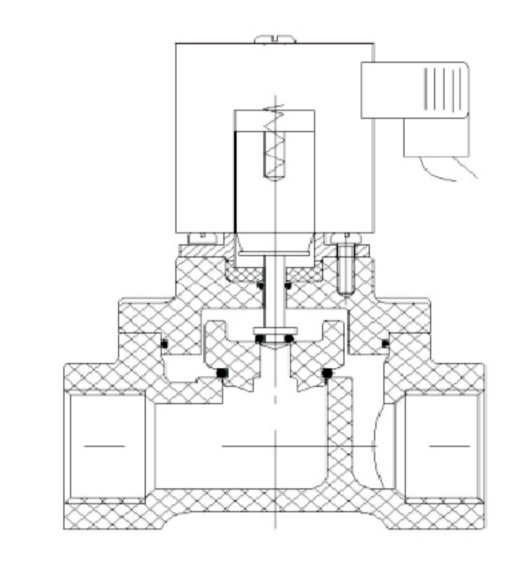
彈簧 - SUS304







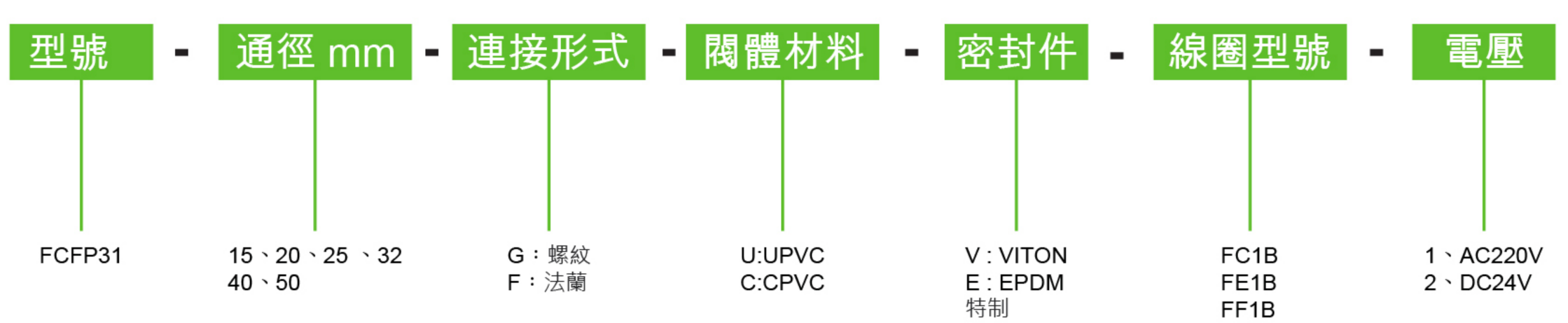
FCFP31-40



FCFP31系列,常閉NC,FC1B / FE1B / FF1B 線圈

型號 尺寸	尺寸	通徑	Cv	最低 工作壓力	最高工作壓力		密封材料	 閥體材料	線圈
					AC	DC	公 到初代	加利思小小	放火(型)
FCFP3115 X X X	1/2"	15	4.5	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa	EPDM VITON	UPVC CPVC	FC1B
FCFP3120 X X X	3/4"	20	9.3	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FC1B
FCFP3125 X X X	1"	25	12	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FC1B
FCFP3132 X X X	1 1/4"	32	24	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FE1B
FCFP3140 X X X	1 1/2"	40	29	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FE1B
FCFP3150 X X X	2"	50	48	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FF1B
FCFP3115 X X X	F1/2"	15	4.5	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FC1B
FCFP3120 X X X	F3/4"	20	9.3	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FC1B
FCFP3125 X X X	F1 1/4"	25	12	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FC1B
FCFP3132 X X X	F1 1/2"	32	24	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FE1B
FCFP3140 X X X	F2"	40	29	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FE1B
FCFP3150 X X X	F2"	50	48	0.01MPa	0.6MPa	0.6MPa			FF1B

訂購碼



舉例: FCFP31 15GUV-FC1B1



外形尺寸

通經 mm	連接方式	流量 Cv	使用溫度	公稱 壓力 Mpa	電壓	外型尺寸(mm)													
						L	Ή	W	С	Α	K	法蘭安裝 孔中心距 D							
4 -	G1/2	4.0				74	132	63.5	63.5	16	92	Ф64							
15	法蘭	4.2				128													
20	G1/4	F 0				80	137	63.5	63.5	19	92	Ф75							
	20 法蘭	5.8				140													
25	G1	10	10	10	10	10	10	10	10	1、UPVC	○十 首首	A COOON //EO	100	117	74	74	26	93	ф05
25 法蘭	10	ABS:<= 50°C	法蘭	AC220V/50	169	147	/4	74	26	92	Ф85								
22	G1½	15.2	2、CPVC:	0.6	DC24V 甘中電庫	120	194	94	94	30	01	ф100							
32 法蘭	15.2	<=	10	可定制	195	194	94	94	30	94	Ф100								
40 G1 法蘭	21	95°C			130	200	94	94	32.5	94	Ф110								
	Z I				205														
50 G2 法蘭	40				172	225	155	155	42	Ω/	Ф125								
	法蘭	40				268	223	155	155	42	94	Ψ125							
65 —	G2 ½	52.6				190	-	-	-	50	-	Ф145							
	法蘭					290													

尺寸

