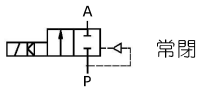


德國 Burkert 電磁閥

6213 EV 系列 (隔膜閥)

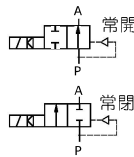
應用：適用於中性液體（如：水、油和無添加劑的油脂類）、熱水、低壓蒸氣、還有要求較高，帶輕微腐蝕性的流體



零壓起動 (二位二通)
壓力範圍：0 - 10 bar
介質溫度：-10°C + 80°C / 0°C + 120°C
閥體材料：黃銅、不銹鋼
密封材料：丁晴橡膠、乙丙橡膠、氟橡膠
口徑：G 1/4" ~ 2"
電壓：24 VDC & 230 VAC

6281EV/5282 系列 (帶伺服型)

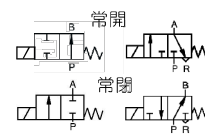
應用：適用於中性氣體和液體及壓縮空氣，廣泛用於水/污水處理和消毒處理中



常開或常閉 (二位二通)
壓力範圍：0.2 - 16 bar / 0.2 - 10 bar
介質溫度：-10°C + 90°C / 0°C + 90°C
閥體材料：黃銅、不銹鋼
密封材料：丁晴橡膠、乙丙橡膠、氟橡膠
口徑：G 3/8" ~ 2-1/2" / NPT 1/2" ~ 2"
電壓：24 VDC & 230 VAC

0330/0331 系列 (隔離膜片型)

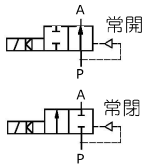
應用：適用於中性、腐蝕性鹼液和酸液



手動應急開關
常開或常閉 (二位二通 / 二位三通)
壓力範圍：0 - 2.5 bar ~ 0 - 16 bar
介質溫度：-30°C + 90°C / 0°C + 80°C
閥體材料：黃銅、不銹鋼、PP、PVDF
密封材料：丁晴橡膠、乙丙橡膠、氟橡膠
口徑：G 1/4"
電壓：24 VDC & 230 VAC

0142 系列 (隔離膜片型)

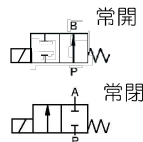
應用：適用於腐蝕性和污染介質的塑膠電磁閥



常開或常閉 (二位二通)
手動開關用於調試、測試
壓力範圍：7 - 87 psi
介質溫度：0°C + 50°C / 0°C + 70°C
閥體材料：PVC、PVDF
密封材料：氟橡膠、乙丙橡膠
口徑：DN 20 - 63 mm
電壓：24 VDC & 230 VAC

6027 系列 (高壓閥)

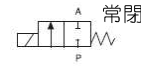
功能：直動式柱塞電磁閥。止動器與柱塞導管焊接在一起，以提高耐壓性和密封性。



常開或常閉 (二位二通)
壓力範圍：0 - 30 bar
介質溫度：-10°C + 80°C / -10°C + 140°C
閥體材料：黃銅、不銹鋼
密封材料：丁晴橡膠、氟橡膠、乙丙橡膠、PTFE
口徑：G 1/4" ~ 1/2" / NPT 1/4" ~ 1/2"
電壓：24 VDC & 230 VAC

2610 系列 (低溫閥)

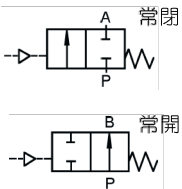
功能：直動式介質隔離柱塞電磁閥。線圈和閥體之間通過不銹鋼波紋管隔熱和密封隔離，使該閥適用於極高的介質溫度和腐蝕性介質。電磁線圈採用耐化學腐蝕的環氧樹脂封裝。



常閉 (二位二通)
壓力範圍：0 - 3.5 bar / 0 - 10 bar
介質溫度：-200°C + 180°C
閥體材料：黃銅、不銹鋼
密封材料：PTFE
口徑：G 1/4"、G 1/2"、NPT 1/4"、NPT 1/2"
電壓：24 VDC、110 VDC、230 VDC

2030/2031 系列 (氣動隔膜型)

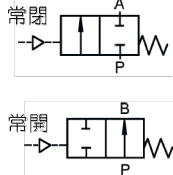
應用：適用於侵蝕性和腐蝕性介質



常開或常閉 (二位二通)
最高壓力：10 bar
環境溫度：-5°C + 60°C
閥體材料：PVC-U、PVDF、PP、不銹鋼
密封材料：氟橡膠、乙丙橡膠、PTFE
口徑：DN 15 ~ 100 / G 1/4" ~ 3/4"

2000 系列 (氣動角座閥)

應用：適用於質量要求高的液體或氣體應用，防水錘，氣驅動活塞角座閥



常開或常閉 (二位二通)
控制：中性氣體、空氣
最高壓力：16 bar
工作溫度：-10°C + 180°C
閥體材料：炮銅、鑄不銹鋼
密封材料：PTFE
口徑：G 3/8" ~ 2-1/2"

2100 系列 (氣動斜座閥)

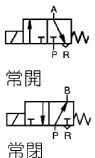
應用：設計滿足於惡劣的環境下使用。能夠進行自動調整的頂部皮碗式主軸包裝結構，可以實現最長的使用壽命和最高的密封性。



常開或常閉 (二位二通)
控制：中性氣體、空氣
最高壓力：25 bar
工作溫度：-10°C + 185°C
閥體材料：鑄不銹鋼
密封材料：PTFE
口徑：G 1/2" ~ 2-1/2"

6014 系列 (緊湊型)

應用：適用於中性氣體或液體（如：壓縮空氣、天然氣體、水、液壓油等），工藝真空。



手動應急開關 (二位三通)
壓力範圍：0 - 10 bar、0 - 16 bar
工作溫度：-10°C + 100°C
閥體材料：黃銅、不銹鋼
密封材料：氟橡膠
口徑：G 1/8"、G 1/4"
電壓：24 VDC & 230 VAC

8802-YC/YG 型控制閥

8802-YC 型 氣動控制的二位斜座調節閥，出色的調節質量結合高過流能力，高使用壽命，自動化單元、的簡單集成，帶有連接套頭、壓合接頭或焊接接頭的不銹鋼外殼適合 10 bar (g) 蒸汽。

8802-YG Continuous ELEMENT system

Type 2300 + 8692 / 8693 / 8694 / 8696 / 8792 / 8793

Type 2300



8802-YC Continuous CLASSIC system

Type 2702 + 8692 / 8693 / 8694 / 8635 / 8792 / 8793

Type 2702

