

삼방향 밸브

(ATV 300-14)



제품 특징

- 유로의 밀폐능력이 기타 밸브에 비해 뛰어나다.
- 기타 밸브에 비해 내구성이 뛰어나다.
- 밸브와 연결구조를 다양하게 보유하고 있다.

목 차

제품 적용	1
제품 특징	1
제품 사양	1~2
제품 도면	2

제품 적용

두 방향의 유로를 밀폐 또는 개방하는데 사용한다.
가스보일러의 난방수 전환 등에 사용한다.

제품 사양

종류	: 모터 방식	
설치 방향	: 수직/수평	
유체	: 물	
사용 주위 온도	: -10 ~ 60℃	
사용 유체 온도	: 0 ~ 90℃ (단, 유체가 얼지 않을 것)	
구성 재료	: Body	NY66(G/F 30%)
	: Ball	EPDM
	: O-ring	Silicon
	: Shaft	BRASS

제품 사양

사용 압력	: 0.2 ~ 3 kgf/cm ²	
전기적 특성	: 공급전원	: 220 / 240 VAC, 50 / 60 Hz
	: 소비전력	: 2.5 / 3W 이하
	: 동작시간	: 10sec
	: 소비전류	: 20mA 이하
내수압 특성	: 출구측 A, B 를 막고 입구측에 수압 3.5kgf/cm ² 를 1분간 가했을 때 누수 및 변형 파손이 없음.	
내전압 특성	: 1500VAC 전압을 1분간, 1800VAC 전압을 1초간 인가시 견딜 수 있음. (전류 3mA 이하)	
절연저항 특성	: 500VDC 를 충전부와 비충전부 간에 인가시 100MΩ 이상.	

제품 도면

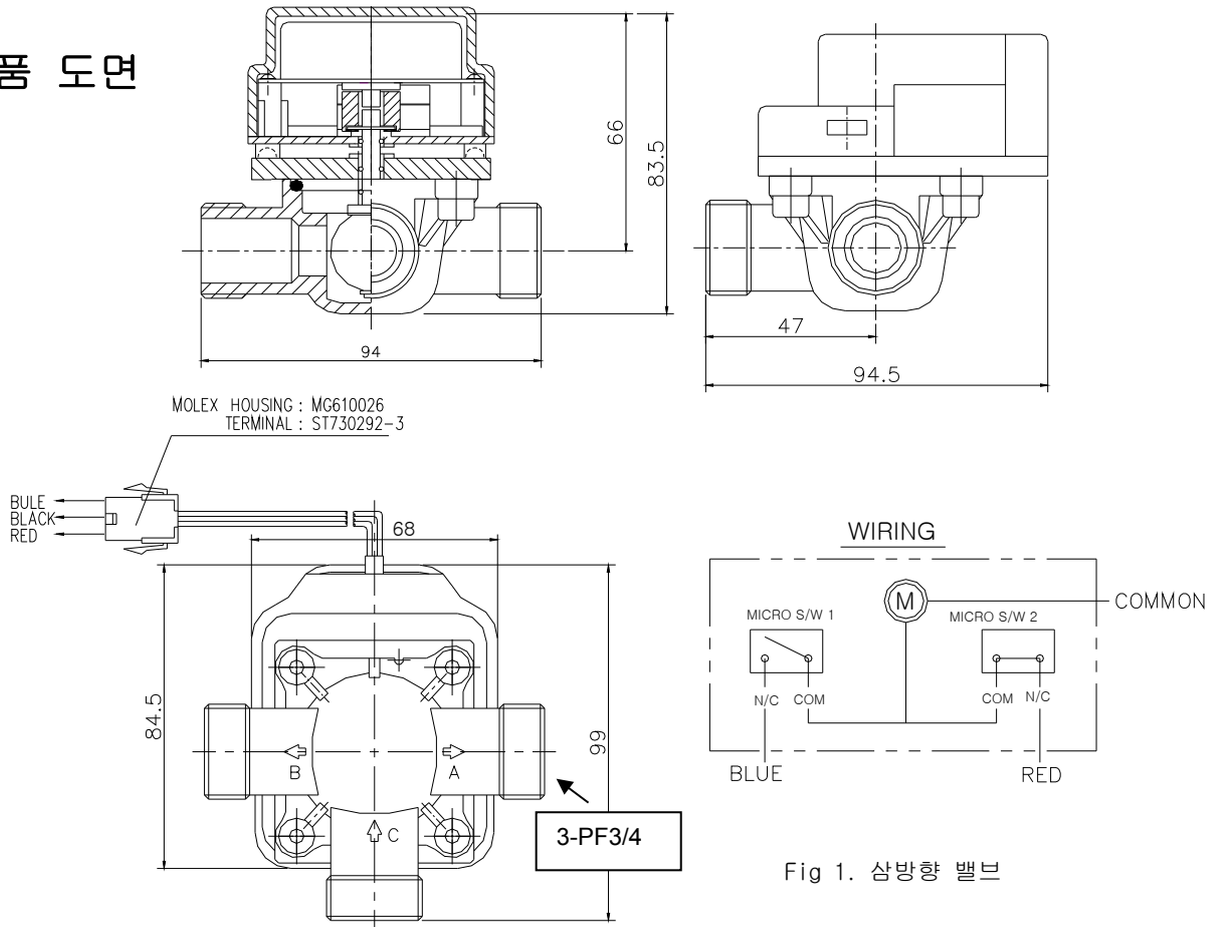


Fig 1. 삼방향 밸브

상기 사양과 제품형상, 치수 등은 제품성능을 위하여 예고 없이 수정될 수 있습니다.