

SQU-1S

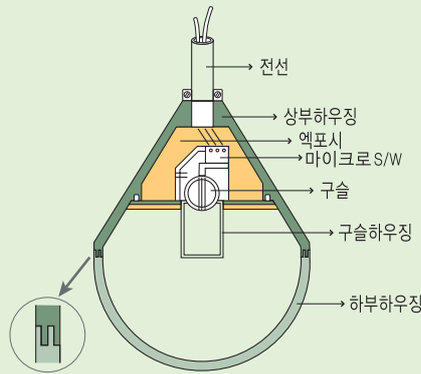
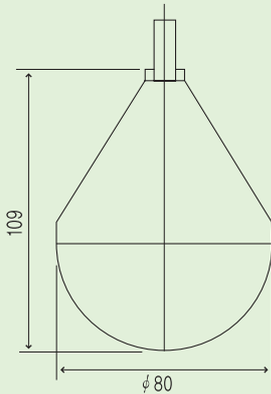


기능

- FLOAT 내부에 MICRO S/W를 내장시켜 FLOAT가 부력에 의하여 떠오르면 내부 구슬이 반대 방향으로 내려가면서 MICRO S/W를 접촉시킴으로서 이를 반복하여 ON/OFF 시킨다.
- 접점출력 구분색상 : 검정 COM, 흰색 A접점

특징

- FLOAT 상부 하우징과 하부 하우징을 2단 맞춤으로 인하여 내부에 물이 들어갈 수 없도록 설계하였다.
- 온도가 높은 지역에서도 견딜수 있도록 설계하였다.



일반사양

FLOAT재질	A, B, S
ROPE	PP 8φ
접점용량	AC 220V 0.5A
내열온도	60℃
내 압 력	2kg/cm ²
접점출력	A접점
중 량	200g

SQU-2S

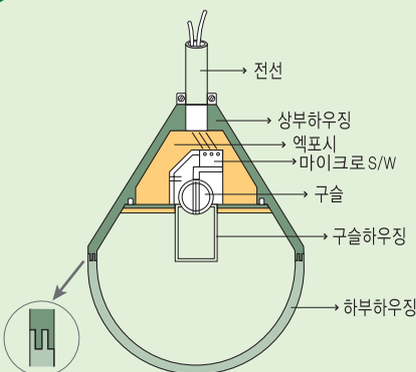
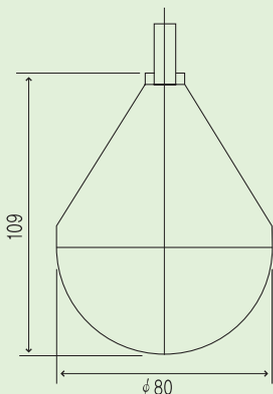


기능

- FLOAT 내부에 MICRO S/W를 내장시켜 FLOAT가 부력에 의하여 떠오르면 내부 구슬이 반대 방향으로 내려가면서 MICRO S/W를 접촉시킴으로서 이를 반복하여 ON/OFF 시킨다.
- 접점출력 구분색상 : 검정 COM, 흰색 A접점, 적색 B접점

특징

- FLOAT 상부 하우징과 하부 하우징을 2단 맞춤으로 인하여 내부에 물이 들어갈 수 없도록 설계하였다.
- 온도가 높은 지역에서도 견딜수 있도록 설계하였다.



일반사양

FLOAT재질	A, B, S
ROPE	PP 8φ
접점용량	AC 220V 0.5A
내열온도	60℃
내 압 력	2kg/cm ²
접점출력	A, B 접점
중 량	200g