

PITOT TUBE & 밀도 보정용 TEMP' ELEMENT

Model : DHS & DSR-001



1. 개요

Pitot Tube : Stack 또는 Duct에 설치되어 유속을 동압으로 검출하여 차압 전송기로 압력을 전송한다.

밀도 보정용 Temp' Element : Pitot Tube에 장착되어 설치한다.

2. 종류

1) S-Type : 측정 점이 1개며 평균 유속이 측정 가능한 지점에 측정 홀이 위치하도록 설치한다.



Material : 316SS



Material : PVDF

2) Average Type : 측정점이 최소 6~10개며 Stack 또는 Duct의 직경에 맞춰 설치하며 평균 유속을 정확히 측정 할 수 있다.



3. Temp' Element : PT100Ohm, Thermocouple K-Type etc

4. Material

Standard : 316(L) SS

내 부식성 재질 : Hastelloy-C

Inconel600

PVDF

316(L)SS & Teflon Coating