

Sight Flow - Niddle Valve

SN Series

SUMMARY

SN-V는 정밀 밸브 취부로서 미소량을 감시할 경우 적합하다. 본 유량감시계는 유량조절용 니들 밸브에 의해 유량의 크고 작음을 조절 할 수 있으며 내부에 플래퍼가 취부되어 있어 유체의 통과를 확인 할 수 있다.

FEATURE

1. 유체 방향에 제한이 없다.
2. 고점도 유체에도 사용 가능함.
3. 주문에 따른 부가사양으로 유량표기도 가능함.



MODEL CODE

SN	-	<input type="checkbox"/>	Specification
		V	Valve

STANDARD SPECIFICATION

Connection	PT (F)
Size	1/4" ~ 1"
Temp. range	Max. 120 °C
Press. range	Max. 10 kgf/cm ² .G
Accuracy	±5 % F.S (Option. ±3 % F.S)

FLOW RANGES & DIMENSIONS

Connector Size	Length (mm)				최대유량 (L/min)
	A	B	H	L	
PT 1/4	70	38	53	120	1 - 8
PT 3/8	70	47	64	135	3 - 15
PT 1/2	80	62	116.5	160	5 - 24
PT 3/4	90	70	141.5	180	8 - 44
PT 1	100	80	174	200	10 - 70

√ 상기 표준 유량 외 주문제작 가능함.

STANDARD MATERIAL

No.	Description	Material		
		A	B	C
1	Body	FC25	304SS	316SS
2	Valve	BSBM, 5C	304SS	316SS

- √ 진동에 의한 Valve 풀림 방지 Lock 설치
- √ 비산 먼지로부터 Valve 보호를 위한 보호캡 설치

KM-1401SF/FS-KR

STRUCTURAL DRAWING

