

(주) 굿모닝계측기

서울시 금천구 가산디지털1로 168 B-508호(우림하이온스빌리)
T. 02-555-4611, F. 02-2026-5428

Product Information

Sensors and Instrumentation

매니폴드 VB

For NJ / NJV / VL



그림) 밸브블록 VB-020GA3 유량 표시기 NJVK1-020WM020

특성

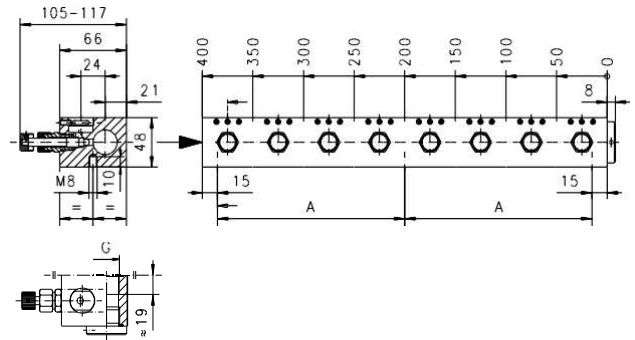
단일 또는 다중장소 시스템을 위한 매니폴드 및 수동 유량 조절을 위한 통합 니들 밸브

기술 자료

공칭 폭	DN 15..20
공정 연결	암 나사 G 3/4 (옵션 G 1/2)
측정 점 개수	1..8
한계 압력	NJ /NJV PN 25bar VL PN 10bar
유체 온도	NJ /NJV -20..+110 °C VL -20..+100 °C
주변 온도	-20..+70 °C
유체 접촉부 재료	양극 산화 처리된 알루미늄, NBR, CW614N 니켈 도금, CW614N
무게	치수와 무게는 표 참조

치수 및 무게

측정 점 개수	유형	길이 (스토퍼 제외)	고정 구멍 개수	A	무게 kg
1	VB-020GA1	50	2	-	0.6
2	VB-020GA2	100	2	-	1.1
3	VB-020GA3	150	2	-	1.6
4	VB-020GA4	200	2	-	2.1
5	VB-020GA5	250	2	-	2.4
6	VB-020GA6	300	3	135	3.0
7	VB-020GA7	350	3	160	3.4
8	VB-020GA8	400	3	185	3.8



주문 코드

1. G VB -

○ = 옵션

1. 공칭 폭	015 m	DN 15 - G 1/2
	020	DN 20 - G 3/4
2. 공정 연결	G	암 나사
3. 연결 재질	A	알루미늄
	K	m 스테인리스 스틸
	M	m 황동 (CW614N 니켈 도금)
4. 측정 점 개수	1	1
	2	2
	3	3
	4	4
	5	5
	6	6
	7	7
	8	8