



# AV 시리즈 다이나믹 마운팅 암

## 틸트 및 스윙블 · 단일 암 · 더블 암

### ● 사용자 편의를 향상시키는 그립감과 이동동작

- 디스플레이 위치 조정 시 노브 또는 공구 불필요
- 정밀한 작동제어로 안정적이고 부드러운 사용감 보장과 디스플레이 미끄러짐 방지

- 동적 하중의 적용분야에서도 안전하게 고정

### ● 일관성 있는 반복 작동 가능

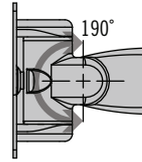
- 최적의 청결함을 위해 완벽하게 밀폐

### ● 스냅온 와이어 관리 커버

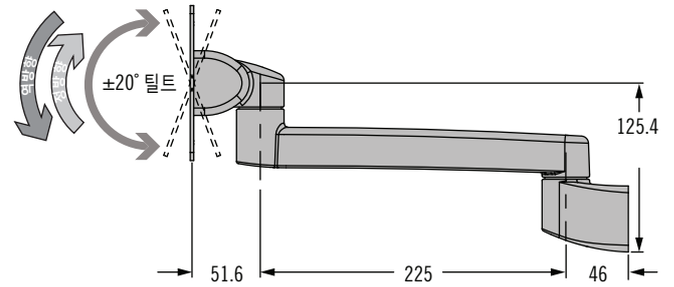
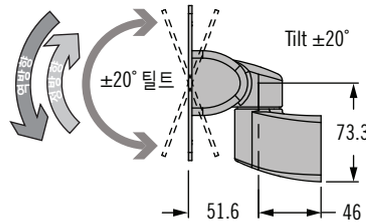
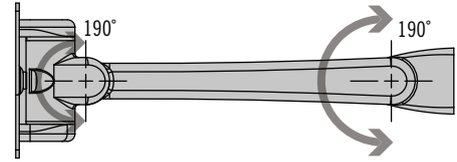
- 완성품으로 출하되어 바로 사용 가능

장착 옵션 및 설치 세부 사항은 84-85페이지를 참조하십시오.

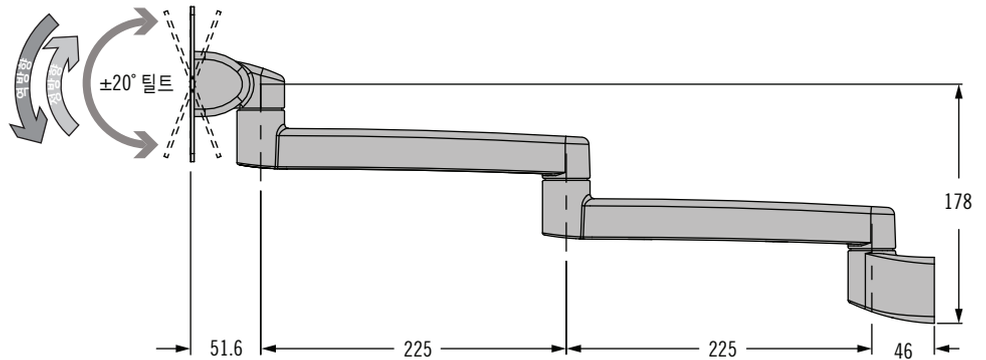
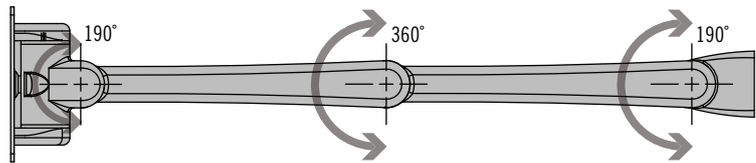
틸트 및 스윙블



단일 암



더블 암



# AV 시리즈 다이나믹 마운팅 암

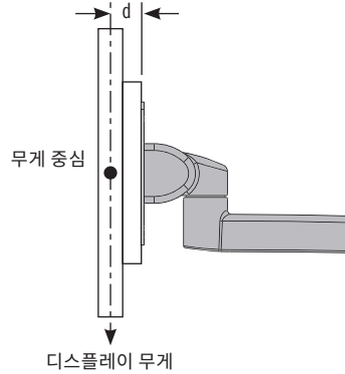
## 틸트 및 스윙블 · 단일 암 · 더블 암



### 사양 및 선택

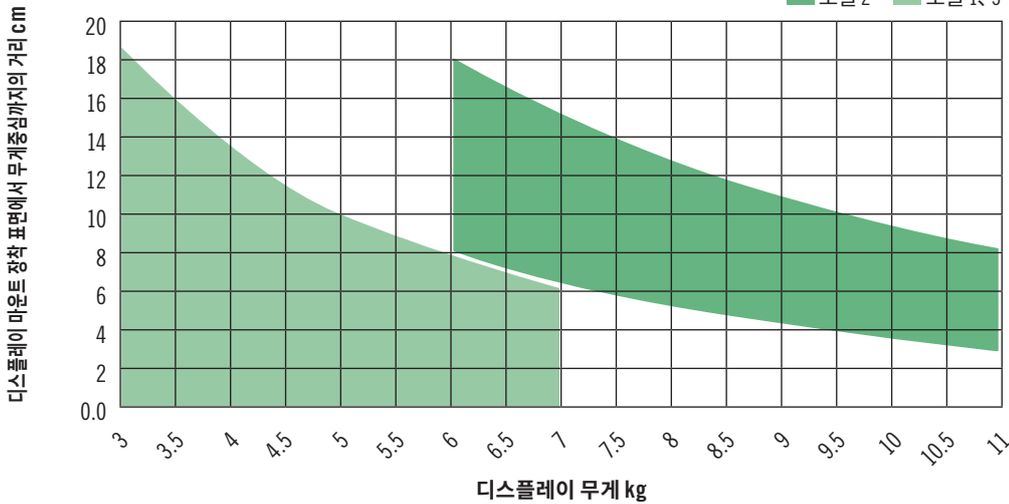
#### 1 단계

디스플레이 무게와 장착 표면에서 무게 중심까지의 거리 (d)를 결정하십시오.



#### 2 단계

아래 차트를 사용하여 모델 (1, 2 또는 3)을 선택하십시오.



#### 3 단계

아래에서 길이와 색상을 선택하여 부품 번호를 완성하십시오.

L	길이 및 기능
10K	틸트 / 스윙블
23A	225mm 단일 암
46D	450mm 더블 암

K	장착 유형
0	벽 장착, 후면 고정, 노치 없음
1	벽 장착, 후면 고정, 와이어 노치
2	테이블 장착, 노치 없음
3	테이블 장착, 와이어 노치
4	벽 장착, 전면 고정
6	폴 장착 (35-38mm 폴)
7	레일 장착

스타일	모델 S	틸트 토크 N·m		스윙블 토크 N·m		
		역방향	정방향	디스플레이 마운트 트시	벽 장착 시	중앙 조인트
틸트 및 스윙블	1	7.9	1.13	4.3	N/A	N/A
	2	15.4	2.26	4.3	N/A	N/A
	3	8.6	6.0	4.3	N/A	N/A
단일 암	1	7.9	1.13	4.3	9.8	N/A
	2	15.4	2.26	4.3	9.8	N/A
	3	8.6	6.0	4.3	9.8	N/A
더블 암	1	7.9	1.13	4.3	9.8	9.8
	2	15.4	2.26	4.3	9.8	9.8
	3	8.6	6.0	4.3	9.8	9.8

AV - D32 - L 1 K S - F

S	디스플레이 크기
1	소형 디스플레이, 손쉬운 위치 설정
3	소형 디스플레이, 더 강력한 고정력
2	중형 디스플레이

F	색상
50	검정색
76	흰색

### 재질 및 마감처리

알루미늄 합금, 분말코팅

### 성능 세부사항

사이클 성능: 20,000사이클 보장  
세부사항은 트레이드 도면 참조  
주의: 디스플레이가 5.4 kg 이상일 때 더블암은 추천되지 않음

최대 동적 동작 하중:

모델 1, 3: 70 N

모델 2: 100 N

평균 극한 하중:

틸트/스윙블: 1845 N

단일 암: 1600 N

더블 암: 755 N

장착 옵션 및 설치 세부 사항은 84-85페이지를 참조하십시오.

### 부품 번호 예

AV-D32-23A101-50 =

단일 암, 모델 1, 벽 장착, 와이어 노치 없음, 검정색



# AV 시리즈 다이나믹 마운팅 암

## 틸트 및 스위블 · 단일 암 · 더블 암 · 헤비듀티

### • 사용자 편의를 향상시키는 그립감과 이동 동작

- 디스플레이 위치 조정 시 노브 또는 공구 불필요
- 정밀한 작동제어로 안정적이고 부드러운 사용감 보장과 디스플레이 미끄러짐 방지

- 동적 하중의 적용분야에서도 안전하게 고정

### • 일관성 있는 반복 작동 가능

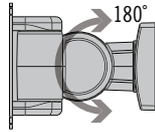
- 최적의 청결함을 위해 완벽하게 밀폐

- 스냅온 와이어 관리 커버

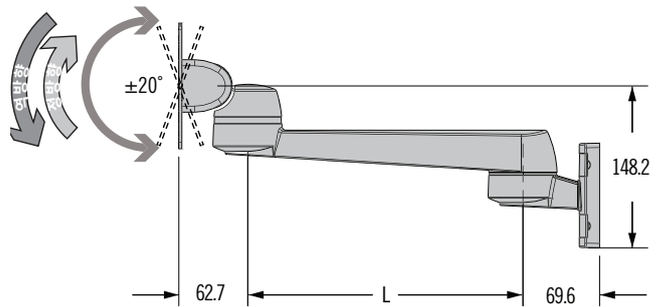
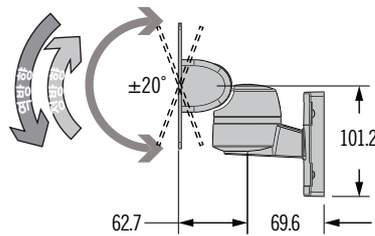
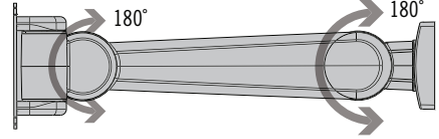
- 완성품으로 출하되어 바로 사용 가능

장착 옵션 및 설치 세부 사항은 84-85페이지를 참조하십시오.

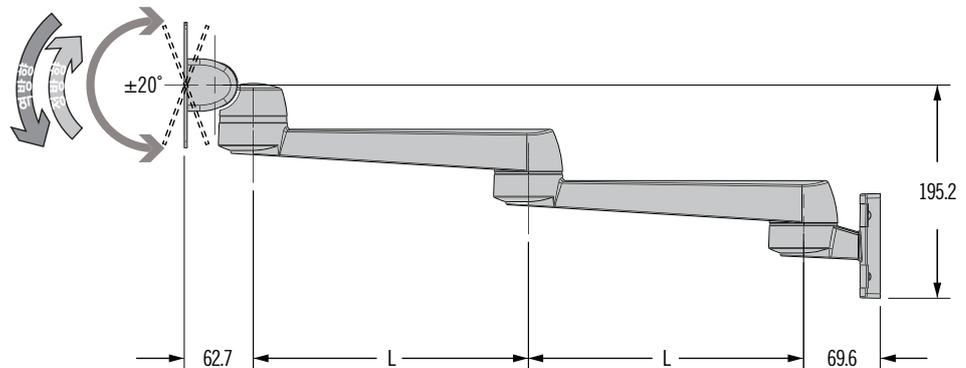
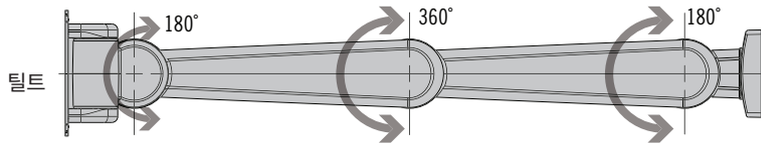
틸트 및 스위블



단일 암



더블 암



# AV 시리즈 다이나믹 마운팅 암

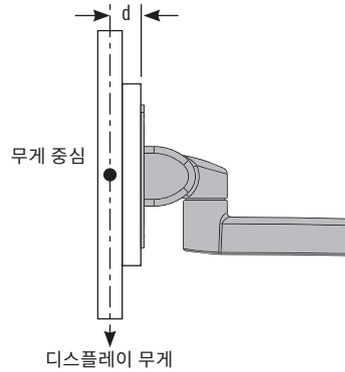
## 틸트 및 스위블 · 단일 암 · 더블 암 · 헤비듀티



### 사양 및 선택

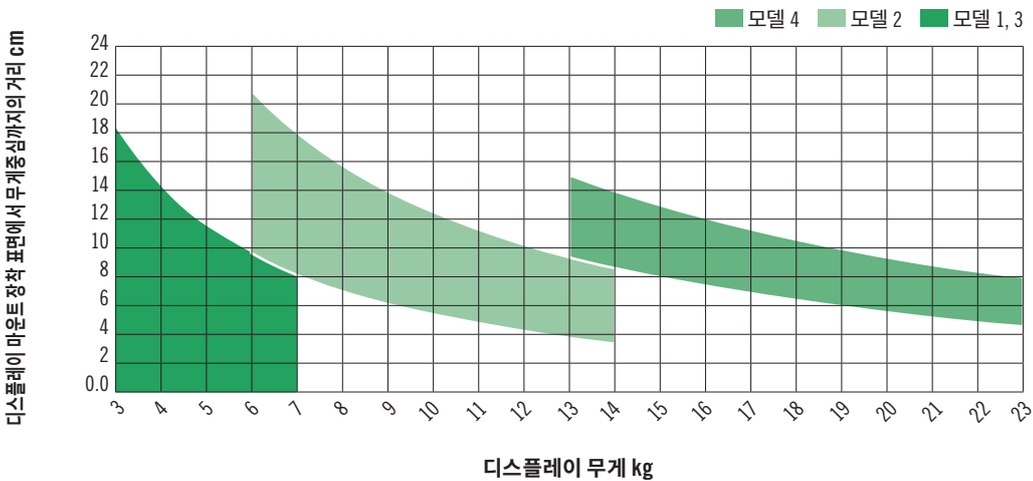
#### 1 단계

디스플레이 무게와 장착 표면에서 무게 중심까지의 거리 (d)를 결정하십시오.



#### 2 단계

아래 차트를 사용하여 모델 (1, 2 또는 3)을 선택하십시오.  
주의: 디스플레이가 18 kg 이상일 때 더블암은 추천되지 않음.



#### 3 단계

아래에서 길이와 색상을 선택하여 부품 번호를 완성하십시오.

L	길이 및 기능	K	장착 유형
13K	틸트 / 스위블	4	벽 장착, 전면 고정
25A	250mm 단일 암	6	폴 장착 (35-38mm 폴)
33A	325mm 단일 암	7	레일 장착
50D	500mm 더블 암		
65D	650mm 더블 암		

S	디스플레이 크기	F	색상
1	소형 디스플레이, 손쉬운 위치 설정	50	검정색
3	소형 디스플레이, 더 강력한 고정력	76	흰색
2	중형 디스플레이		
4	대형 디스플레이		

**AV - D40 - L 1 K S - F**

### 재질 및 마감처리

알루미늄 합금, 분말코팅

### 성능 세부사항

사이클성능: 20,000사이클 보장.  
세부사항은 트레이드 도면 참조  
주의: 디스플레이가 18 kg 이상일 때 더블암은 추천되지 않음

최대 동적 동작 하중:

모델 1, 3: 70 N

모델 2: 100 N

모델 4: 225 N

평균 극한 하중:

틸트/스위블: 2300 N

단일 암: 1600 N

더블 암: 1050 N

### 부품 번호 예

AV-D40-25A142-50 =

단일 암, 250mm, 모델 2, 검정색

스타일	모델	틸트 토크 N·m		스위블 토크 N·m		
		역방향	정방향	디스플레이 장착 시	벽 장착 시	중앙 조인트
틸트 및 스위블	1	7.9	1.3	3	N/A	N/A
	2	15.4	2.26	3	N/A	N/A
	3	8.6	6.0	3	N/A	N/A
	4	23.1	7	3	N/A	N/A
단일 암	1	7.9	1.3	3	6	N/A
	2	15.4	2.26	3	6	N/A
	3	8.6	6.0	3	6	N/A
	4	23.1	7	3	6	N/A
더블 암	1	7.9	1.3	3	6	3
	2	15.4	2.26	3	6	3
	3	8.6	6.0	3	6	3
	4	23.1	7	3	6	3



# AV 시리즈 다이나믹 마운팅 암

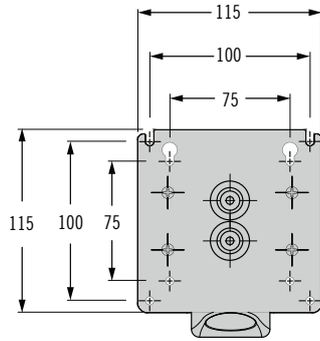
## 틸트 및 스윙블 · 단일 암 · 더블 암 · 장착 세부 사항

• 설치 세부 사항

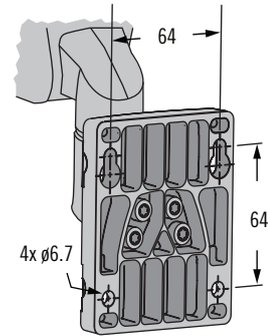


장착 옵션

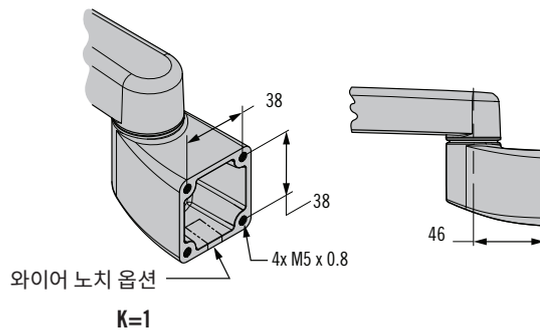
디스플레이 장착 플레이트



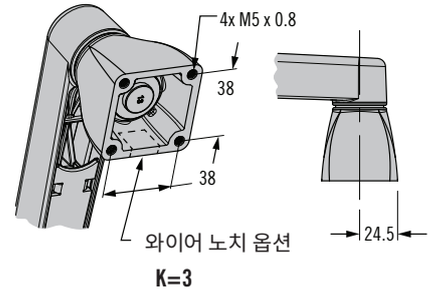
벽 장착, 전면 고정식 K=4



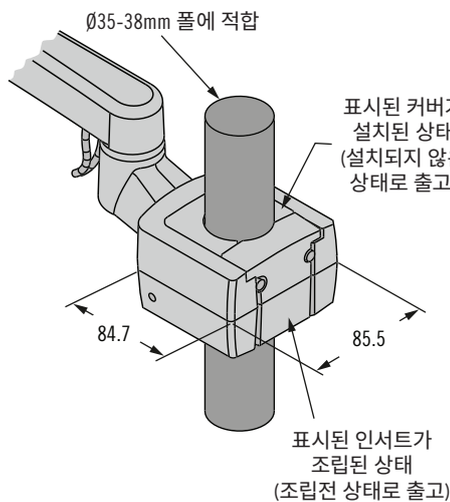
벽 장착, 후면 고정식 K=0



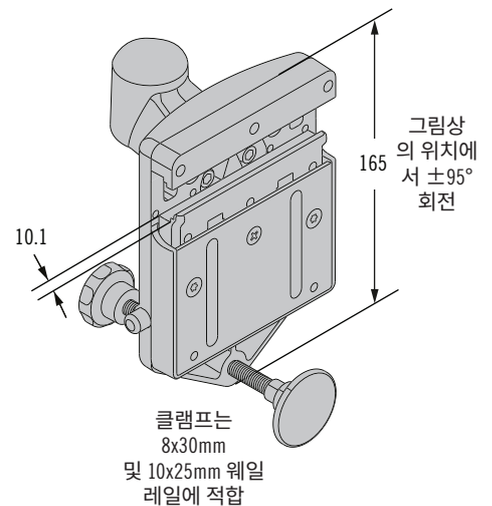
테이블 장착 K=2



폴 장착 K=6



레일 장착 K=7

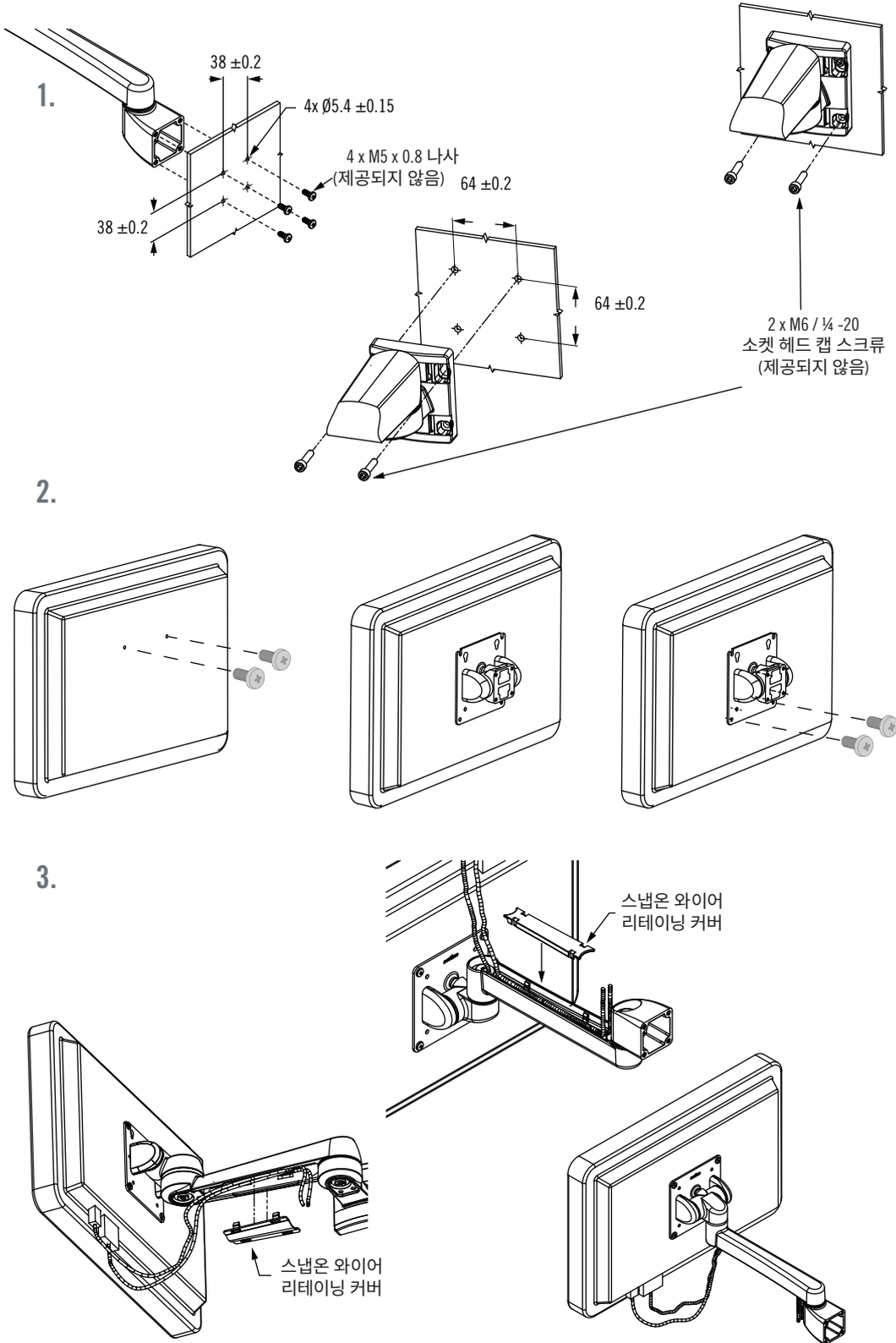


# AV 시리즈 다이나믹 마운팅 암

## 틸트 및 스윙블 · 단일 암 · 더블 암 · 설치 세부 사항



### 설치



### • 설치 세부 사항

