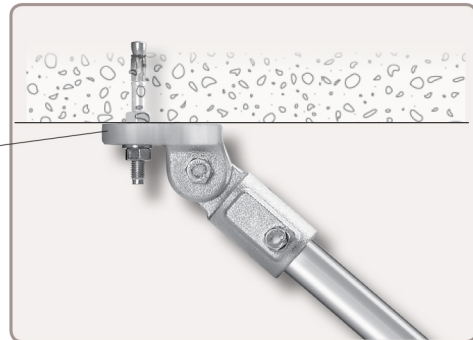
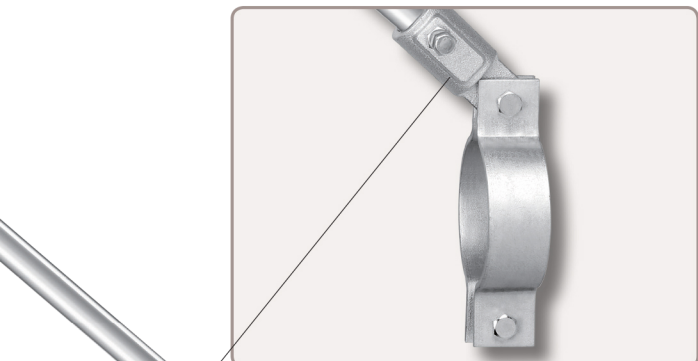


# KSCI 흔들림방지버팀대 종방향

인정제품



건축물부착장치



배관연결부착장치



## 제품의 구성

- ▶ 건축물부착장치 : 구상흑연주철
- ▶ 지지대 : 탄소 강관 KS D 3562
- ▶ 배관연결장치 어답터 : 구상흑연주철
- ▶ 배관연결장치 : 압연 강재 50A~200A
- ▶ 지지대 고정 장치 : 전단볼트는 볼트 머리 전단 될 때 까지
- ▶ 종방향 흔들림 방지 버팀대의 수평지진하중 산정시  
버팀대의 주배관만 고려한다.
- ▶ 종방향 흔들림 방진 버팀대의 간격은 24m를 넘지않아야 한다.
- ▶ 마지막 버팀대와 단부사이의 거리는 12m를 초과하지 않아야 한다.

MODEL	관 경	정격하중 ( kgf )	설치 각도 별 사용 하중(kgf)				지지대 KS D 3562
			30°	45°	60°	90°	
KSCI - 50	50	914	457	646	791	914	25A, 32A
KSCI - 65	65	914	457	646	791	914	25A, 32A
KSCI - 80	80	914	457	646	791	914	25A, 32A
KSCI - 100	100	914	457	646	791	914	25A, 32A
KSCI - 125	125	914	457	646	791	914	25A, 32A
KSCI - 150	150	914	457	646	791	914	25A, 32A
KSCI - 200	200	914	457	646	791	914	25A, 32A

※ 지지대의 길이는 설치현장 조건에 맞도록 확인하여 사용하여야 합니다