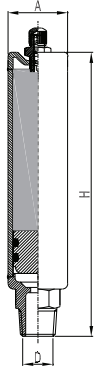


WHA-3000

(STS Water Hammer Arrestor)

STS 위생용 수격방지기(CM Adapter)



- 사용압력 : 10kgf/cm²
- 최고충격압력 : 32kgf/cm²
- 최고사용온도 : 100°C

제품의 특성

내식성이 우수한 스테인레스 스틸관을 본체로 하여 제작된 이 제품은 Piston, O-ring등의 특수재질을 사용하여 만들었으며, 공기층 또한 O-ring에 의해 물과 완전히 분리되어져 있어 반영구적 수명을 보장한다. PDI(Plumbing and Drainage Institute, 위생배관협회) 규격 즉, FU(Fixture unit, 기구급수단위)의 조건에 맞추어 제작되었으며 수격방지기로써 완벽하게 작동되도록 200,000회의 Cycle 실험을 통해 모델별 체적 타당성 및 신뢰성이 입증되었다.

No.	품명	재질	특기사항
1	Body	STS	(Type 304SS), 성형가공
2	Piston	P.P	Pressure-lubricated Dow-Corning 111 silicon Compound, FDA approved (FDA 승인된 윤활제 사용)
3	O-ring	EPDM(2EA)	
4	Adapter	STS	일체형
5	Air Chamber	-	4.0kgf/cm ² Air Charge
6	Air Valve	Brass	Cr 도금

제품의 규격

TYPE	Dimension(mm)			AIR VOLME (CC)	FIXTURE CAPACITY UNIT
	A	ØD	H		
WHA - 3015A	34	15A	163	70	1~11
WHA - 3020B	38	20A	180	110	12~32
WHA - 3025C	38	25A	226	150	33~60
WHA - 3025D	60	25A	224	320	61~113
WHA - 3025E	60	25A	252	390	114~154
WHA - 3025F	60	25A	294	470	155~330

▶ 본 규격 및 치수는 제품의 성능 및 품질개선을 위해 사전 예고 없이 변경 될 수 있습니다.