

특징과 장점

- 다양한 사양을 충족시키기 위해 볼-타입과 다이어프램 체크 밸브 이용 가능.
- 돌 중 어느 밸브 타입도 on/off 스프레이 사이클 동안 라인 압력을 유지하기 위해 정확한 적하방지 (drip-free) 차단을 제공.
- 볼-타입 밸브는 스테인리스 스틸 스프링 등급의 0.35, 0.7 또는 1.5 bar (5, 10 또는 20 psi) 선택이 특징이다.
- 다이어프램-타입 밸브는 밸브를 통한 압력 손실 없이 라인 흐름을 제공한다.

AB



볼-타입
1/8"~1/4" NPT 또는 BSPT

BB



볼-타입
1/4" NPT 또는 BSPT

10742A



다이어프램-타입
1/4" NPT 또는 BSPT

12328



다이어프램-타입
1/2"~3/4" NPT 또는 BSPT

제품 사양

체크 밸브	최대 압력	최대 유량 l/min (gpm)	스프링 등급	입구 압력
AB	9 bar (125 psi)	8 (2)	0.35, 0.7 또는 1.5 bar (5, 10 또는 20 psi)	-
BB		2 (0.5)		
10742A	-	8 (2)	-	0.5 bar (7 psi)
12328	-	57 (15)		

재질

재질	재질 코드	밸브 타입			
		AB	BB	10742A	12328
알루미늄	AL	●		●	
황동	(없음)	●	●	●	
스테인리스 스틸	SS	●	●		
나일론	NYB				●

요청에 따라 다른 재질로도 이용 가능.

주문 방법

볼-타입 체크 밸브			
1/8	AB	-	SS 20
인입구/ 배출구 연결	체크 밸브 타입	재질 코드	스프링 등급 (psi)

다이어프램 체크 밸브		
10742A	-	1/4
체크 밸브 타입		인입구/ 배출구 연결

다이어프램 체크 밸브		
12328	-	1/2 - NYB
체크 밸브 타입	인입구/ 배출구 연결	재질 코드

BSPT 연결은 인입구 연결 앞에 "B" 를 추가해야 한다.

