

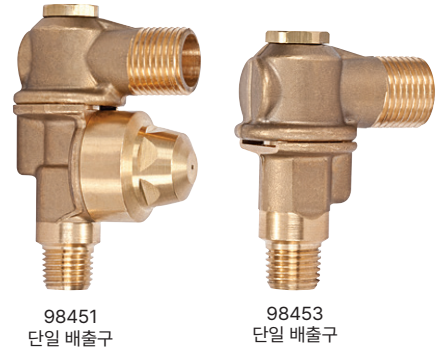
98450 시리즈 황동 롤오버

TeeJet 롤오버는 과속원 및 포도밭에 분사하기 위해 사용되는 에어블라스트 스프레이어를 설계했습니다. 이 컴팩트한 롤오버에는 진동판 체크밸브가 있거나 없는 버전, 단일 배출구나 이중 배출구, 다양한 인입구 규격과 나사산 타입 등이 제공됩니다.

황동 소재로 정밀 가공 및 제작되어 강한 내구성을 모두 갖춘 TeeJet 롤오버입니다.

- 권장 최대 압력 52바
- 0.69 바 강하 시 유량 6.1 l/min

- 개방 상태에서 90도 회전시 2개의 섯오피 위치
- 수직 및 +/- 15도에서 총 3개의 개방 고정 위치
- 11/16"-16 배출구 나사산에 표준 노즐 잠금 캡 장착 가능



SAMPLE ROLLOVER PART NUMBER:

B 9 8 4 5 0 - 1 / 4 F

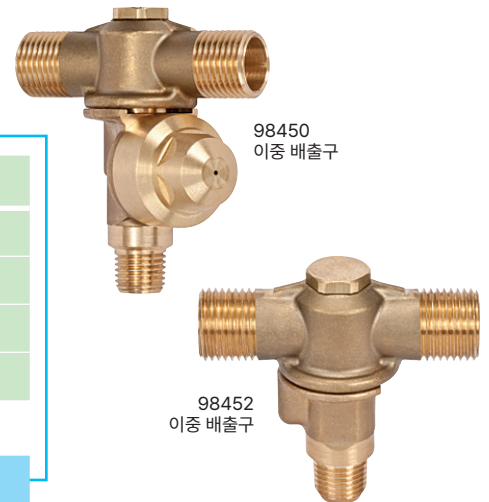
인입구 스레드 타입	
공란	NPT
B	BSPT
S	NPS
P	BSPP

참고: NPS와 BSPP 버전은 인입구에 잠금 너트가 포함되어 있습니다.

모델 사양	
9845	Rollover

본체구성	
0	이중 배출구, 체크밸브 있음
1	단일 배출구, 체크밸브 있음
2	이중 배출구, 체크밸브 없음
3	단일 배출구, 체크밸브 없음

인입구 스레드 크기	
1/4F	1/4" 암컷
1/4M	1/4" 수컷
3/8M	3/8" 수컷



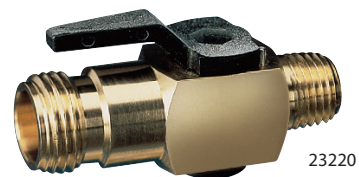
참고: 1/4F는 NPS 및 BSPP에서 사용 불가

플러그 밸브

다양한 용도로 사용할 수 있는 컴팩트한 1/4 회전식 온/오프 밸브로, 로우 프로파일 핸들은 에어블라스트 분사기에 사용하기에 적합합니다. 최대 작동 압력 28바로 황동 재질의 Celcon® 손잡이가 달려있습니다.

플러그 밸브 번호	NPT 연결
(B)23220-1/4F x 1/4F	1/4" (F) x 1/4" (F)
(B)23220-1/8F x 1/8F	1/8" (F) x 1/8" (F)
(B)23220-1/4M x T	1/4" (M) x 1/16"-16 (M)
(B)23220-1/4F x T	1/4" (F) x 1/16"-16 (M)
(B)23220-1/4M x 1/4F	1/4" (M) x 1/4" (F)
(B)23220-1/4F x 1/4M	1/4" (F) x 1/4" (M)

(B)=BSPT



일반적인 세라믹 디스크와 코어 부품



*4514-NY 나일론 슬롯 스트레이너를 사용하지 않을 경우 CP20229-NY 가스켓을 사용