

SFV.

ELESA Original design

밸브 브리더 캡



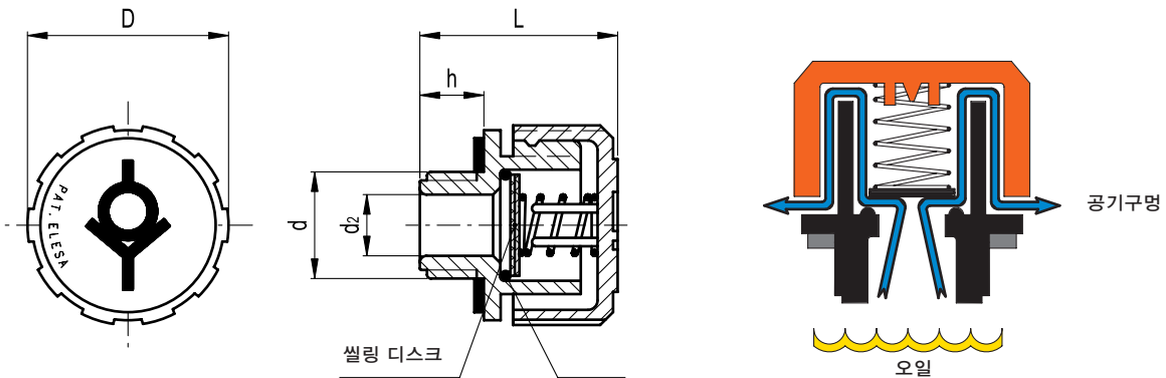
- **커버와 나사형 커넥터**
폴리아미드 (PA)를 주재료로 한 테크노 폴리머. 솔벤트, 기름, 유지와 다른 화학약품에 저항력이 있음.
- **색상**
- 커버 : RAL 2004 오렌지 색, 그래픽 심볼 "valve"가 있는 반 무광 처리.
- 나사형 커넥터 : 검정, 반 무광 처리.
- **평 패킹 링**
NBR 인조고무.
- **안전 밸브**
NBR 인조고무 O-ring과 스테인레스 스틸 스프링을 가진 테크노폴리머 실링 디스크.
- SFV.10 mb : 압력이 0.010 바를 초과할 때 밸브 열림.
- SFV.100 mb : 압력이 0.100 바를 초과할 때 밸브 열림.
- **최대 지속 작업 온도**
120°C.

스페셜 요청 (충분한 주문 수량일 경우)

검정 커버.

특징과 용도

SFV. 밸브 브리더 캡은 내부 공기압이 어떤 값 (10 또는 100 mb)를 초과하지 않는 용도 (감속기, 변속기, 혹은 컴프레서)에 적합하다. 이런 경우에 캡의 안전 밸브는 저장고의 초과 공기를 배출하고 그럼으로써 밸브에 설정된 압력 값을 재설정한다. 실링 디스크는 먼지를 들어오지 못하게 하고 오일 누출을 방지한다.



Elesa 표준			주요 치수					q
10 mb	100 mb	사양	d	h	D	L	d2	g
코드								
54611	54616	SFV.16x1.5*	M16x1.5	9.5	31	29.5	10	12
54621	54626	SFV.18x1.5*	M18x1.5	9.5	31	29.5	10	12
54631	54636	SFV.20x1.5*	M20x1.5	9.5	31	29.5	10	12
54641	54646	SFV.22x1.5*	M22x1.5	9.5	31	29.5	10	13
54651	54656	SFV.1/4*	G 1/4	9.5	31	29.5	8	11
54661	54666	SFV.3/8*	G 3/8	9.5	31	29.5	10	12
54671	54676	SFV.1/2*	G 1/2	9.5	31	29.5	10	12
54681	54686	SFV.3/4*	G 3/4	11.5	42	36.5	17	23
54691	54696	SFV.1*	G 1	11.5	42	36.5	17	25

* 밸브 열림 압력을 덧붙여 부품의 사양을 완성하십시오.