



- ▷ 파이프에 바로 체결형(안쪽, 바깥쪽)
- ▷ 얇은 포장지, 플라스틱 백 개봉에 적합
- ▷ 적용 - 얇은 종이박스, 얇은 플라스틱 백

주문형식



1 진공 패드 크기(Ø)

| | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| Ø20 | Ø30 | Ø40 | Ø50 | Ø60 |
|-----|-----|-----|-----|-----|

2 재 질

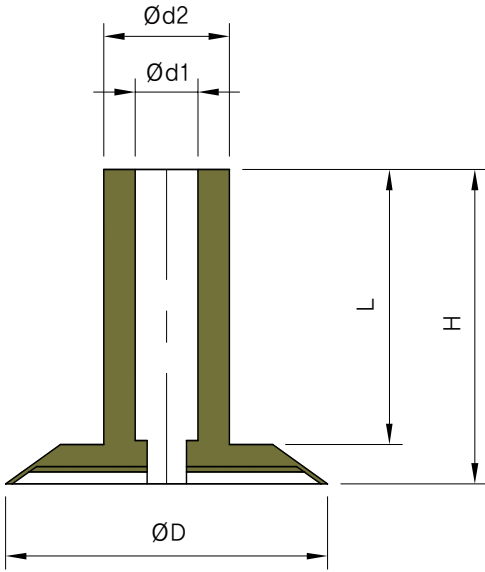
| | | | |
|----|---------|----|-----------------|
| N | NBR | CS | 전도성 실리콘(정전기 방지) |
| S | 빨강색 실리콘 | MF | 자국 방지용 |
| WS | 흰색 실리콘 | HS | 고열성 실리콘(300도) |
| U | 우레탄 | UT | 초고열성 실리콘(700도) |
| V | 바이톤 | HT | 고인장 실리콘 |

3 연결나사

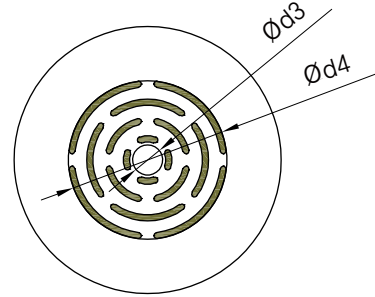
| 무기호 | M5M | M5F | 18M | 18F | 14M | 14F | 12F | 34F |
|-----|-----------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 없음 | M5 숫나사 | M5 암나사 | PF1/8 숫나사 | PF1/8 암나사 | PF1/4 숫나사 | PF1/4 암나사 | PF1/2 암나사 | PF3/4 암나사 |

피
페
진
공
패
드
스
프
링
하
터
진
공
관
련
기
기

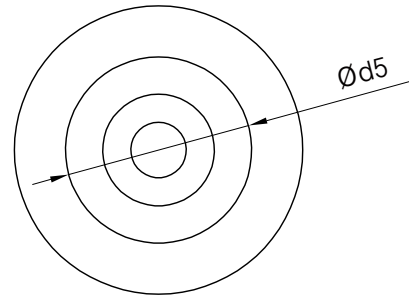
▶ 패드 외형도



▶ 패드 저면도



▶ 패드 평면도



(mm)

| MODEL | L | H | ØD | Ød1 | Ød2 | Ød3 | Ød4 | Ød5 |
|-------|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| VFH20 | 17 | 20 | 20 | 6 | 12 | 3.5 | 13 | 12 |
| VFH30 | 26 | 30 | 31 | 6 | 12 | 3.5 | 18 | 20 |
| VFH40 | 35 | 40 | 41 | 8 | 16 | 5 | 26 | 27 |
| VFH50 | 35 | 40 | 50 | 10 | 20 | 7.7 | 40 | 34 |
| VFH60 | 35 | 40 | 61 | 12 | 24 | 9 | 48 | 41 |