

# KVFL series



### 특징

- 소형, 공간절약형 인라인 필터
- Ø4, Ø6, Ø8의 원터치 피팅을 내장하여 튜브의 취부, 제거가 용이합니다.
- 투명케이스로 엘리먼트의 상태를 외부에서 확인 가능하여 유지보수가 용이합니다.
- BODY와 CASE의 연결부분 재질을 알루미늄으로 제작하여 외부 충격과 내압력성에 우수합니다.

### 진공기기

참고자료

KDS

KFSP

DSA1

DSA2

DSA3

DSB1

DSB2

DSB3

DSU

DSC

DSD

DSG

DVU

KSV

KSV-S(T)

KVSC

FJ

KVFL

### 형식 기호

KVFL - 88

①

① 적용튜브외경

44	Ø4
66	Ø6
88	Ø8

### 사양

항목	KVFL-44	KVFL-66	KVFL-88
사용유체	공기(비부식, 불연성기체)		
주위 온도	0~60℃		
사용압력범위	-95.9~0KPa		
보증내압력	0.5MPa		
적용튜브외경	Ø4	Ø6	Ø8
여과도	15µm		
KCC 적용 노즐경	Ø1.0이하	Ø1.5이하	Ø2.0이하
질량	19g	20g	37g

### 보수부품 형식번호



엘리먼트 형식	적용모델
KVFL-44E	KVFL-44/66
KVFL-88E	KVFL-88

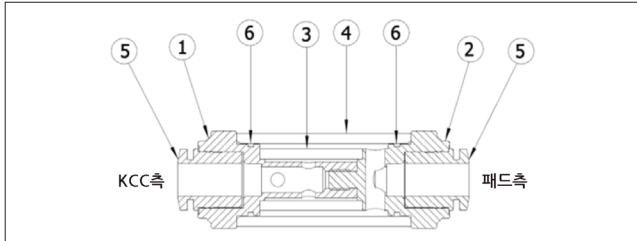


필터킷 형식	적용모델
KVFL-44K	KVFL-44
KVFL-66K	KVFL-66
KVFL-88K	KVFL-88



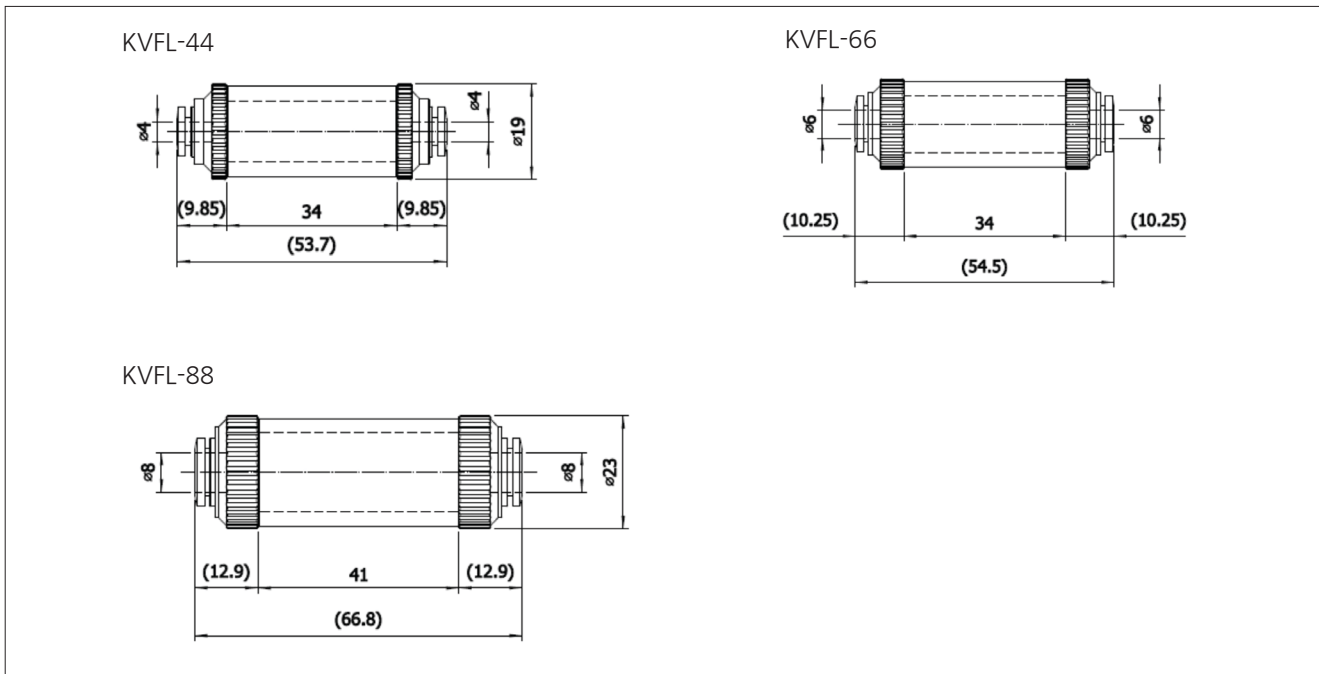
홀더 형식	적용모델
KVFL-46H	KVFL-44/66
KVFL-81H	KVFL-88

구조도

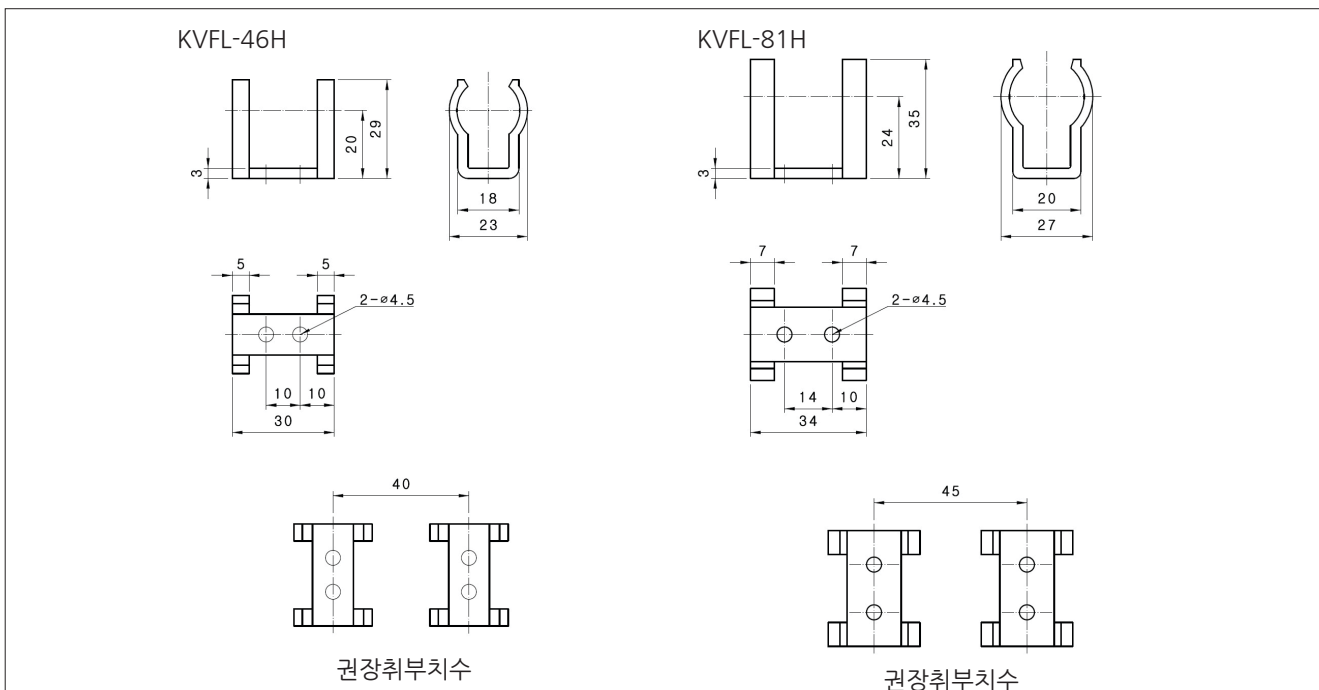


NO	부품명칭	재질
1	본체 A	알루미늄
2	본체 B	알루미늄
3	엘리먼트	PVF
4	케이스	PA
5	피팅	-
6	O링	NBR

외형치수도



외형치수도 - 홀더



권장취부치수

권장취부치수