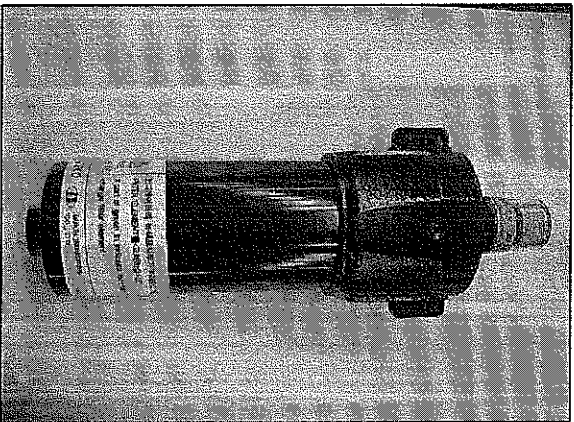


BESKO

DUKIN-BESKO

HIGH PRESSURE FILTER



특징

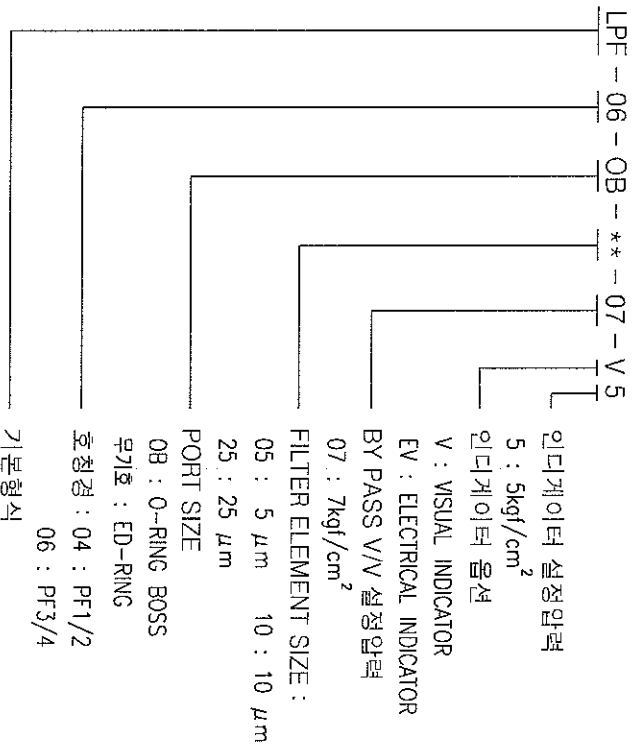
- 각종 TANK의 작동유내 이물질을 여과하여 일정한 오염도를 유지 하는 목적으로 사용됩니다.

사양

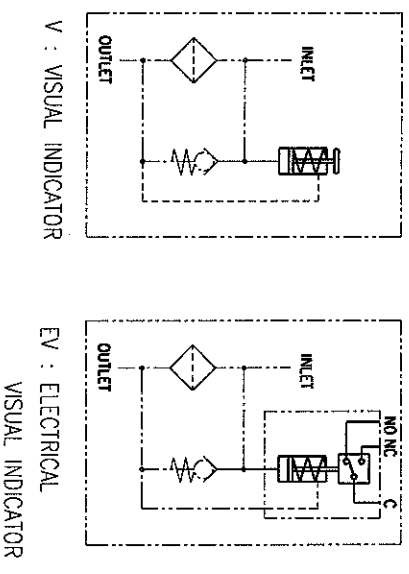
최대 사용 유량	120 l/min
최대 사용 압력	280 kgf/cm ²
사용 온도 범위	-10~100°C
FILTER ELEMENT	5~25 μ m
BY PASS V/V SETTING	7kgf/cm ² \pm 10%
인디게이터 작동 압력	5kgf/cm ² \pm 10%
중량(kg)	4.8kg

※ 인디게이터의 상세 사양은 카타로그 참조하시기 바랍니다.

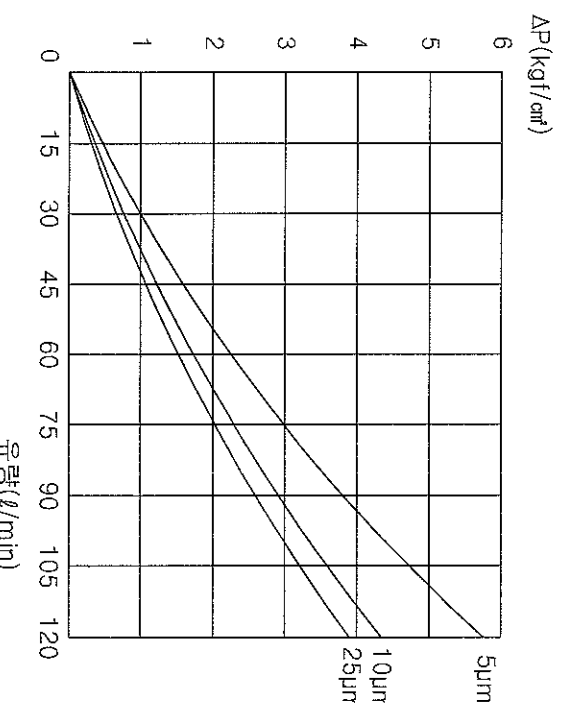
형식 기호 설명



유압 회로도



압력 강하 특성



O-RING SIZE

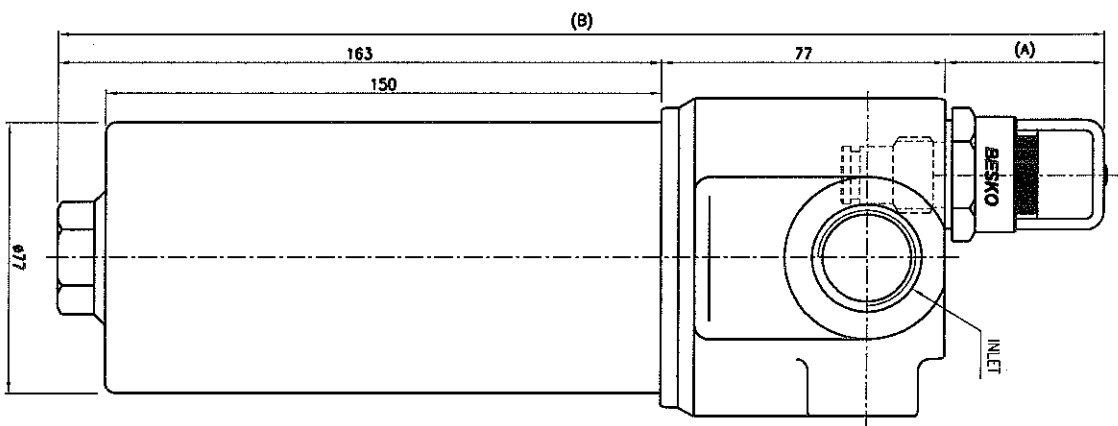
번호	품명	사양	수량
1	O-RING	AP25	1
2	O-RING	AG65	1
3	BACK UP RING	G65용	1

BESKO

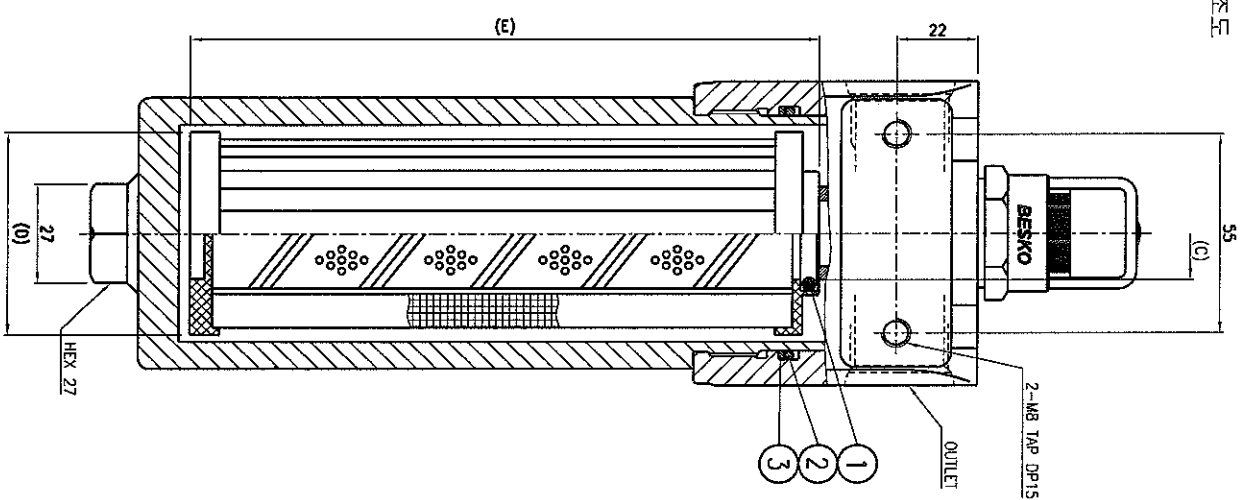
DUKIN-BESKO

HIGH PRESSURE FILTER

■ 외형 치수도



■ 단면 구조도



형식기호	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)
LPF-**-V	43.9	283.9	24.3	56	170
LPF-**-EV	57.3	316.3			