

ASCM series



표시기호



형식 기호

ASCM 04 -

① ② ③

① 시리즈

ASCM	배관형 스피드 컨트롤러
------	--------------

③ 제어방식

무기호	Meter-Out
1	Meter-In

② 관접속구경

01	Rc 1/8
02	Rc 1/4
03	Rc 3/8
04	Rc 1/2

사양

보증내압력	10.5kgf/cm ² (1.05MPa)
최고사용압력	7kgf/cm ² (0.7MPa)
최저사용압력	1kgf/cm ² (0.1MPa)
주위온도 및 사용유체온도	0~60℃
니들회전수	8 turns

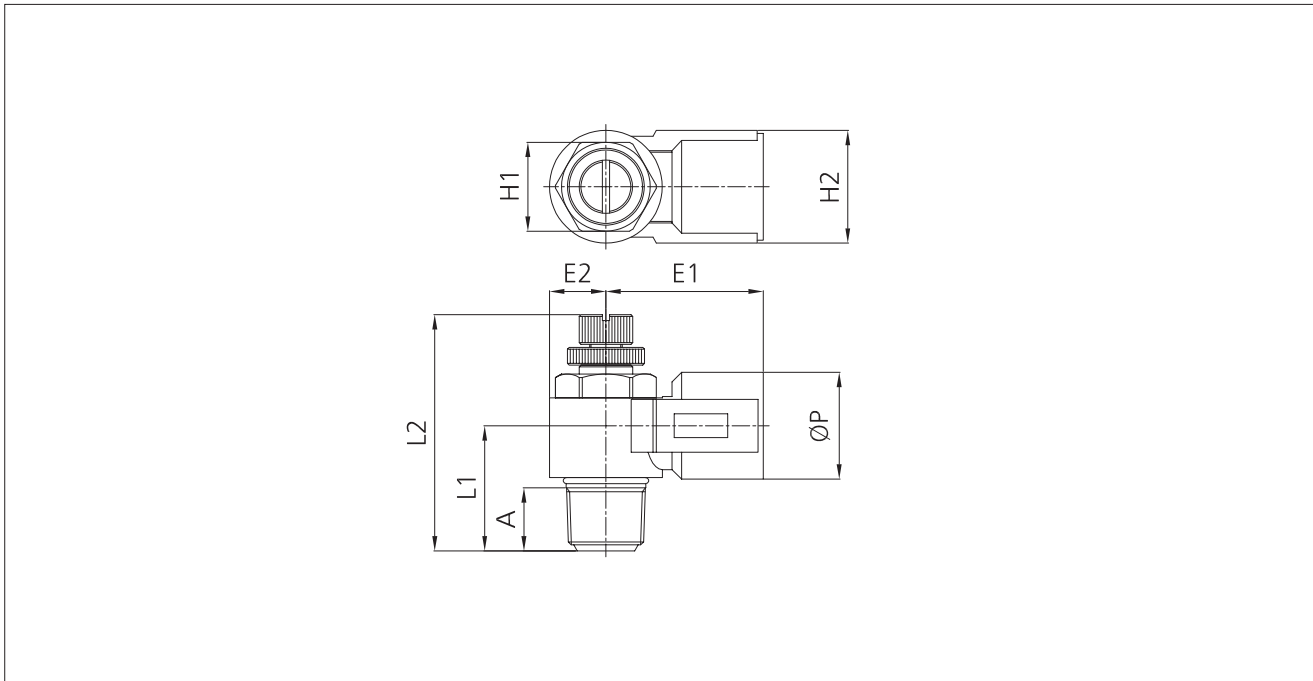
특징

- 절감된 배관 공수와 비용
- 자유로이 설정가능한 배관방법
- 저유량 구간에서 속도제어가 용이
- 균일의 속도제어가 가능

용도

- 공기압용 구동기기의 속도 제어에 사용하는 밸브입니다.
- 주로 에어 구동기기에 장착하여 사용됩니다.

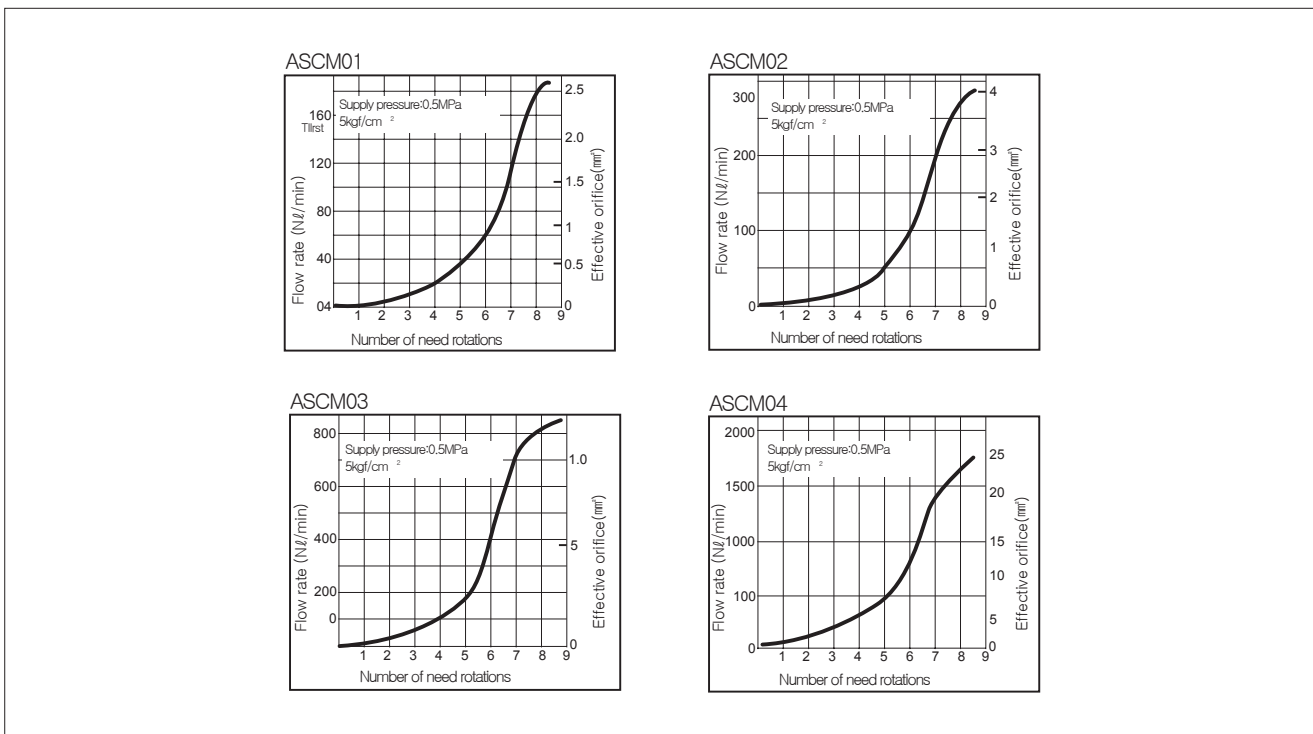
외형치수도



단위 : mm

모델	ØP	T1	A	B	L1	L2/MIN	L2/MAX	E1	E2	H1	H2	WEIGHT
ACSM 01	14.5	R 1/8	7.6	10.0	16.0	35.5	40.7	18.2	7.3	12	15	30.1
ACSM 02	18.0	R 1/4	10.6	13.0	21.1	40.3	46.6	26.5	9.5	15	19	60.2
ACSM 03	23.0	R 3/8	12.6	14.5	25.0	46.9	54.9	30.8	11.6	19	24	107.0
ACSM 04	26.5	R 1/2	14.5	19.0	29.1	54.0	60.1	38.7	14.0	24	28	170.1

유량특성



액세서리

원터치피팅

컴팩트
원터치피팅

투터치피팅

SC, SCS

SC-F

ASCM

KAS2000
/4000

KAS500
/600

SCPV

KHVC

KHVF

KHVV

KHVM

KHBVV

SH