

型号表示

FOCFDP^①-C (例: FOCFDP02-C)

① 尺寸 ※1

FOCFDP

00: FOCFDD00、FOCFDX00用
无记号: FOCFDD01、FOCFDX01用
02: FOCFDD02、FOCFDX02用
06: FOCFDD04、FOCFDX04用

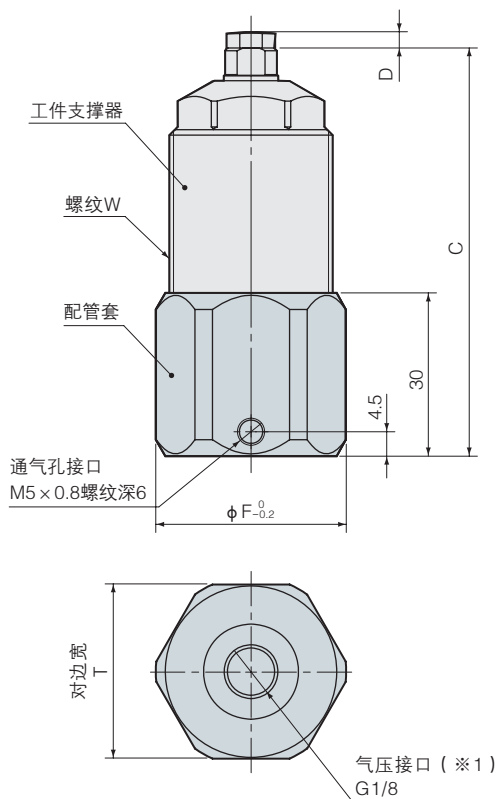
C: 配管套

定位支撑器型号	FOCFDD00	FOCFDD01	FOCFDD02	FOCFDD04	FOCFDD05
	FOCFDX00	FOCFDX01	FOCFDX02	FOCFDX04	FOCFDX05
配管套型号	FOCFDP00-C	FOCFDP-C	FOCFDP02-C	FOCFDP06-C	(※1)

※1: FOCFDD05、FOCFDX05的主体上设有接口, 请直接连接。

(螺纹规格和连接位置请参照 → P.1-1.45 (FOCFDD)、→ P.1-1.49 (FOCFDX))

配管套



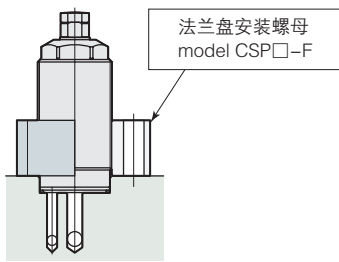
型号	(mm)			
	FOCFDP00-C	FOCFDP-C	FOCFDP02-C	FOCFDP06-C
C ※2	68	75	79	92
D	3	3	3	4
F	32	35	45	54
T	29	32	41	50
W	M26 × 1.5	M30 × 1.5	M36 × 1.5	M45 × 1.5

※1: 难以买到G螺纹接头时, 推荐使用SMC制的Uni螺牙形状的管接头。
(详情请通过厂家产品目录进行确认。)

※2: FOCFDX型为+行程。

法兰盘安装螺母

型号表示



用螺栓进行安装时，备有上图所示的法兰盘安装螺母（选购件）。

FOCFDP^①-F （例：FOCFDP02-F）

① 尺寸

FOCFDP

026: FOCFDD00、FOCFDX00用
 030: FOCFDD01、FOCFDX01用
 036: FOCFDD02、FOCFDX02用
 045: FOCFDD04、FOCFDX04用
 055: FOCFDD05、FOCFDX05用

F: 法兰盘安装螺母

⚠ 使用注意事项

1. 请通过速度控制器来调整支撑柱塞杆的上升动作速度，使其上升动作时间在0.5秒以上。
2. 请避免以下使用方法。否则会导致套筒变形、支撑柱塞杆的动作不良及支撑力下降。
 - × 向支撑柱塞杆上施加偏心负荷。
 - × 施加超过额定支撑能力的负荷。
 - × 锁定时转动支撑柱塞杆。
3. 请使通气孔与大气相通。切削油、切屑等有可能进入时，请进行配管。否则会因切削油等进入内部而导致生锈等问题。
4. 进行空气清扫时，请使用通过5 μ m过滤器的空气（无油），并配管至通气孔。（推荐清扫气压：0.3~0.5 MPa）请仅在换夹工件时进行空气清扫。
进行空气清扫时，支撑柱塞杆会上升。

气压回路图（参考）

