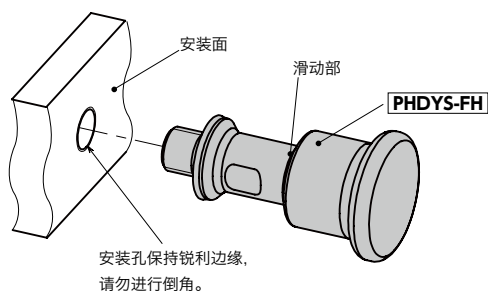


● 材质、表面处理



	PHDYS-FH
旋钮	SUS316
主体	SUS316
销	SUS316
弹簧	SUS316Ti
密封环	H-NBR (蓝) 肖氏硬度 A85 ± 5
刮擦器	TPU (蓝) 肖氏硬度 A95 ± 5

● 安装方法



- 卫生型设计的分度柱塞。适合于要求进行卫生管理的食品机械、医药品机械等用途。
- 有关卫生型设计, 请参阅“卫生型家族”。
- 旋钮侧的安装面及旋钮的滑动部进行了密封, 可防止异物或液体进入分度柱塞内部及安装面的间隙。
- 密封圈和刮擦器使用了容易与食品区分的蓝色。此外, 还使用了符合美国食品药品监督管理局 (FDA) 标准材料。
- 符合 EHEDG (欧洲卫生工程·设计集团) 制定的规范。
- 金属部使用 SUS316。耐腐蚀性、耐药品性优于 SUS304。
- 表面处理小于 Ra0.8 μm。清扫性优良。
- 可使用温度: -20°C~110°C
- 拉起旋钮后旋转 90°, 可在销缩回的状态下锁定。
- 解除锁定时, 略微拉起旋钮后旋转 90°。在内置弹簧力的作用下复位。
- 锁定机构内置于旋钮内。

单位: mm

型号	B	s	M (细牙)		D	D ₁	D ₂	L	L ₁	L ₂	sw	载荷 (N) min./max.	销的 剪切载荷 (N)	适用密封环 FSRN-HD	质量 (g)
			螺纹公称直径	螺距											
PHDYS-6-6-FH	6	6	M12	1.5	35	22.8	18	67.8	12	20.8	14	20 / 36	2620	FSRN-22 - 18 - 2-HD-E	169
PHDYS-8-8-FH	8	8	M16	1.5	35	22.8	18	74.3	12	25.3	14	22 / 32	4660	FSRN-22 - 18 - 2-HD-E	190

● 相关产品

也可单独购买密封环 **FSRN-HD**。→

P.xxxx



● 型号指定

PHDYS-6-6-FH



无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx

不可对应

防松动 → P.xxxx

不可对应

激光刻印 → P.xxxx

不可对应