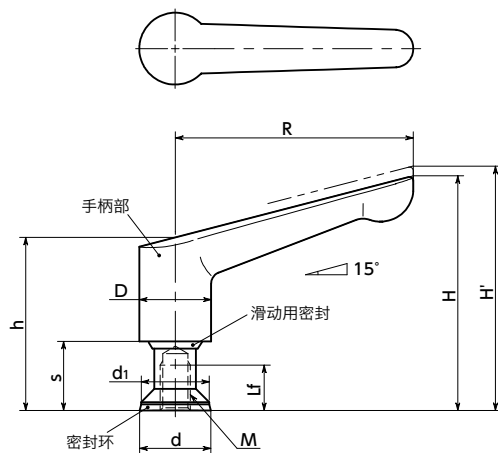


LDFS-HD-E 夹紧手柄(内螺纹) - 卫生型设计

SUS 不锈钢



● 材质、表面处理

RoHS

	LDFS-HD-E
手柄部	相当于SUS316
螺纹部	SUS304
滑动用密封	EPDM(浅蓝色) 肖氏硬度A85±5
密封环	EPDM(浅蓝色) 肖氏硬度A85±5



- 卫生型设计的夹紧手柄。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”。
- 手柄部采用相当于SUS316的不锈钢制造,耐腐蚀性优良。
- 安装面及滑动部都进行了密封,可防止异物或液体进入夹紧手柄内部及安装面的间隙。
- 表面处理小于Ra0.8 μm。清扫性优良。
- 密封环使用了容易与食品区分的浅蓝色。此外,还使用了符合美国食品药品监督管理局(FDA)标准的材料。
- 符合EHEDG(欧洲卫生工程·设计集团)及DGUV(德国法定灾害保险)制定的规范。
- 可使用温度: -40°C~120°C

型号	M(粗牙)		Lf min.	R	H	H'	h	s	D	d	d1	齿数	最大载荷*1 (N)	最大紧固力*1 (kN)	适用密封环 FSRN-HD-E ➔ P.xxxx	质量(g)
	螺纹公称直径	螺距														
LDFS-63-M6-HD-E	M6	1	10	63	60.1	62.6	43.8	16.3	19	14.8	14	24	72	5.5	FSRN-14 - 10 - 2-HD-E	105
LDFS-63-M8-HD-E	M8	1.25	12	63	62.1	64.6	45.8	18.3	19	18.8	18	24	180	10	FSRN-18 - 14 - 2-HD-E	107
LDFS-78-M8-HD-E	M8	1.25	12	78	69.3	72.3	49.3	16.5	24	18.8	18	26	140	10	FSRN-18 - 14 - 2-HD-E	189
LDFS-78-M10-HD-E	M10	1.5	15	78	71.3	74.3	51.3	18.5	24	22.8	22	26	290	16	FSRN-22 - 18 - 2-HD-E	191

*1 : 最大载荷、最大紧固力的定义请参照“关于夹紧手柄、张紧手柄的使用方法”。➔ P.xxxx

● 相关产品

也可单独购买密封环 **FSRN-HD-E**。

➔ P.xxxx



● 型号指定

LDFS-63-M8-HD-E

1

无尘洗净・无尘包装 ➔ P.xxxx
不可对应

螺纹组合 ➔ P.xxxx
不可对应

螺纹切割 ➔ 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