



USP-A4-HD 喷丸 USP-A4-HP-HD 研磨

型号	A	L ₁	D	H	h	L	Lf min.	M	容许载荷*1 (N)	适用密封环 FSRN-HD → P.xxxx	质量 (g)
USP-12-125-A4-HD	12	125	12.8	51	39	137.8	12	M5	1000	FSRN-12-8-2-HD	168
USP-12-160-A4-HD	12	160	12.8	51	39	172.8	12	M5	1000	FSRN-12-8-2-HD	199
USP-12-200-A4-HD	12	200	12.8	51	39	212.8	12	M5	1000	FSRN-12-8-2-HD	240
USP-16-160-A4-HD	16	160	16.8	59	43	176.8	12	M6	1000	FSRN-16-12-2-HD	366
USP-16-200-A4-HD	16	200	16.8	59	43	216.8	12	M6	1000	FSRN-16-12-2-HD	430
USP-16-250-A4-HD	16	250	16.8	59	43	266.8	12	M6	1000	FSRN-16-12-2-HD	520
USP-20-200-A4-HD	20	200	20.8	85	65	220.8	15	M8	1000	FSRN-20-16-2-HD	700
USP-20-250-A4-HD	20	250	20.8	85	65	270.8	15	M8	1000	FSRN-20-16-2-HD	830
USP-20-300-A4-HD	20	300	20.8	85	65	320.8	15	M8	1000	FSRN-20-16-2-HD	950
USP-12-125-A4-HP-HD	12	125	12.8	51	39	137.8	12	M5	1000	FSRN-12-8-2-HD	168
USP-12-160-A4-HP-HD	12	160	12.8	51	39	172.8	12	M5	1000	FSRN-12-8-2-HD	199
USP-12-200-A4-HP-HD	12	200	12.8	51	39	212.8	12	M5	1000	FSRN-12-8-2-HD	240
USP-16-160-A4-HP-HD	16	160	16.8	59	43	176.8	12	M6	1000	FSRN-16-12-2-HD	366
USP-16-200-A4-HP-HD	16	200	16.8	59	43	216.8	12	M6	1000	FSRN-16-12-2-HD	430
USP-16-250-A4-HP-HD	16	250	16.8	59	43	266.8	12	M6	1000	FSRN-16-12-2-HD	520
USP-20-200-A4-HP-HD	20	200	20.8	85	65	220.8	15	M8	1000	FSRN-20-16-2-HD	700
USP-20-250-A4-HP-HD	20	250	20.8	85	65	270.8	15	M8	1000	FSRN-20-16-2-HD	830
USP-20-300-A4-HP-HD	20	300	20.8	85	65	320.8	15	M8	1000	FSRN-20-16-2-HD	950

单位: mm

*1: 用手时的容许载荷。

- 卫生型设计的拉手。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”。
- 安装面的间隙使用密封环 [FSRN-HD] 密封。可防止异物或液体进入。→ P.xxxx
- 表面处理小于Ra0.8μm。清扫性优良。
- H-NBR制密封环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)标准的材料。
- 主体为耐腐蚀性优异SUS316L制。
- [USP-A4-HP-HD] 已通过EHEDG(欧洲卫生工程与设计集团)和DGUV(德国法定事故保险)制定的指南认证。
- 可使用温度: -25°C~150°C
- 可根据产品符号选择表面处理。

[USP-A4-HD] —— 喷丸

[USP-A4-HP-HD] —— 研磨

- 材质、表面处理



	USP-A4-HD	USP-A4-HP-HD
主体	SUS316L 喷丸	SUS316L 研磨
密封环	H-NBR(蓝) 肖氏硬度A85±5	H-NBR(蓝) 肖氏硬度A85±5



- 相关产品

也可单独购买密封环 [FSRN-HD]。→
P.xxxx



- 型号指定

USP-12-125-A4-HP-HD



无尘洗净·无尘包装 → P.xxxx

欢迎洽询

激光刻印 → P.xxxx

不可对应