



● 材質・仕上げ



	LDFS-HD-H
レバー部	SUS316相当
ねじ部	SUS304
摺動用シール	H-NBR(青) 硬度ショアA85±5
シールリング	H-NBR(青) 硬度ショアA85±5

- ハイジエニックデザインのクランプレバー。衛生管理が求められる食品機械・医薬品機械などの用途に。
- ハイジエニックデザインについては、「ハイジエニックファミリー」をご参照ください。
- レバー部は耐蝕性にすぐれたSUS316相当のステンレス製。
- 取り付け面および摺動部がシーリングされており、クランプレバー内部および取り付け面のすき間に異物や液体が侵入するのを防ぎます。
- 表面の仕上げはRa0.8 μ m未満。清掃性にすぐれています。
- シールリングは、食品と識別しやすい青色を使用しています。また、米国食品医薬品局(FDA)の規格に準拠した材料を使用しています。
- EHEDG(欧州衛生工学・設計グループ)やDGUV(ドイツ法定災害保険)が定めるガイドラインに準拠しています。
- 使用可能温度：-25°C~150°C

品番	M(並目)		Lf min.	R	H	H'	h	s	D	d	d1	歯数	最大荷重*1 (N)	最大締付力*1 (kN)	適用シールリング [FSRN-HD]	質量(g)
	ねじの呼び	ピッチ														
LDFS-63-M6-HD-H	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	105
LDFS-63-M8-HD-H	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	107
LDFS-78-M8-HD-H	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	189
LDFS-78-M10-HD-H	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	191

単位: mm

*1: 最大荷重・最大締付力の定義は「クランプレバー・テンションレバーの使用方法について」をご参照ください。

● 関連商品

シールリング [FSRN-HD] 単体での購入も可能です。



- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

LDFS-63-M8-HD-H



クリーン洗浄・クリーン梱包	ねじ組み合わせ	ねじカット	ゆるみ止め	レーザ刻印
対応不可	対応不可	対応不可	対応不可	対応不可