

Пресс-масленки плоские по DIN 3404

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Сталь или нержавеющая сталь 1.4305.

Исполнение:

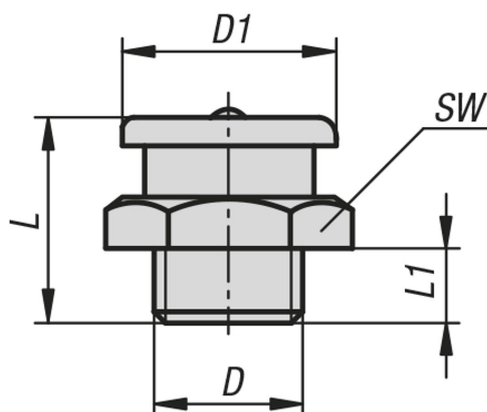
Сталь оцинкованная.

Сталь нержавеющая, Без покрытия.

Указание:

Плоские пресс-масленки особенно хорошо подходят для точек смазки, требующих большого пространства для смазочного материала, поскольку благодаря своей конструкции обеспечивают большую пропускную способность смазочного материала. Их прочная конструктивная форма определяет и предпочтение плоских пресс-масленок при использовании на оборудовании, подверженном сильным внешним воздействиям.

Чертежи



Обзор изделий

Пресс-масленки плоские по DIN 3404

Номер заказа	Материал основы	D	D1	L	L1	SW
K1135.11006100	Сталь	M6x1	10	13,5	5,5	11
K1135.11008100	Сталь	M8x1	10	13,5	5,5	11
K1135.11010100	Сталь	M10x1	10	13,5	5,5	11
K1135.11018	Сталь	G1/8	10	15	6	11
K1135.11606100	Сталь	M6x1	16	17	6	17
K1135.11608100	Сталь	M8x1	16	17	7	17
K1135.11608125	Сталь	M8x1,25	16	17	6	17
K1135.11610100	Сталь	M10x1	16	17	6	17
K1135.11610150	Сталь	M10x1,5	16	17	6	17
K1135.11612150	Сталь	M12x1,5	16	17	6	17
K1135.11616150	Сталь	M16x1,5	16	18	7	17
K1135.11618	Сталь	G1/8	16	17	6	17
K1135.11614	Сталь	G1/4	16	17	6	17
K1135.21606100	нержавеющая сталь	M6X1	16	17	6,6	17
K1135.21608100	нержавеющая сталь	M8X1	16	17	7	17
K1135.21608125	Нержавеющая сталь	M8x1,25	16	17	6	17

Обзор изделий

Номер заказа	Материал основы	D	D1	L	L1	SW
K1135.21610100	Нержавеющая сталь	M10x1	16	17	6	17
K1135.21610150	Нержавеющая сталь	M10x1,5	16	17	6	17
K1135.21612150	Нержавеющая сталь	M12x1,5	16	17	6	17
K1135.21618	Нержавеющая сталь	G1/8	16	17	6	17
K1135.21614	Нержавеющая сталь	G1/4	16	17	6	17
K1135.12216150	Сталь	M16x1,5	22	22	8	22
K1135.12214	Сталь	G1/4	22	22	8	22
K1135.12238	Сталь	G3/8	22	22	8	22
K1135.22216150	нержавеющая сталь	M16x1,5	22	22	8	22
K1135.22214	Нержавеющая сталь	G1/4	22	21,5	8	22
K1135.22238	нержавеющая сталь	G3/8	22	23,5	8	22