

DIN 3404

Пресс-масленка плоская с метрической и дюймовой резьбой

Описание:

DIN 3404 - пресс-масленка плоская с метрической и дюймовой резьбой, которая регламентируется немецким институтом стандартизации. Тавотница дин 3404 имеет плоскую форму и резьбу. Благодаря своим конструкционным особенностям, риск поломок тавотницы стандарта дин 3404 значительно снижен. С одной стороны тавотница имеет специальный клапан, куда с помощью шприца подается смазочный материал.

Технические характеристики пресс-масленки дин 3404: размеры метрической резьбы варьируются от М6 – М16, размеры дюймовой резьбы составляют от G1/4 до G3/8.

Аналог пресс-масленки DIN 3404: ГОСТ 19853-74

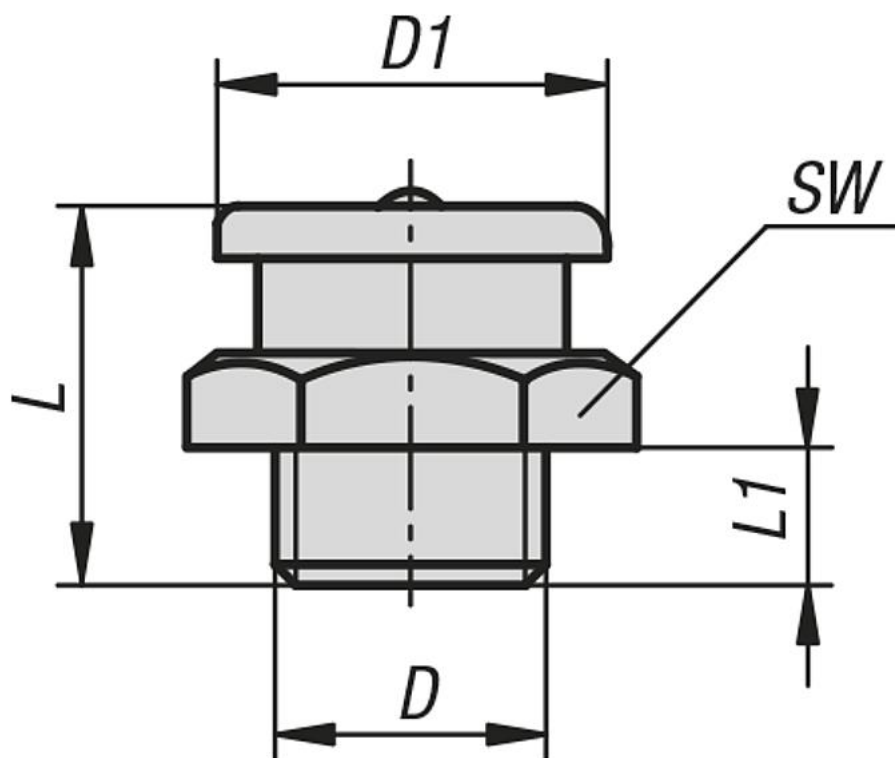
Материалы изготовления:

- Сталь, класс прочности 5.8
- Оцинкованная сталь

Применение пресс-масленок дин 3404:

Пресс-масленка плоская широко применяется в различных отраслях, таких как машиностроение, автомобильная промышленность, судостроение. Пресс-масленка дин 3404 применяется для подачи смазочного материала в узлы трения различных элементов.

Пресс-масленка дин 3404 чертеж:



Размеры пресс-масленки DIN 3404:

Диаметр резьбы	Высота головки	Высота буртика	Диаметр головки	Диаметр буртика	Диаметр отверстия	Высота пресс-масленки
M6x1	4.8	1.7	7.2	10	1.5	13.5
M6x1	6.5	2	12	16	1.5	18
M8x1	4.8	1.7	7.2	10	2.5	13.5
M8x1	6.5	2	12	16	2.5	16.5
M10x1	6.5	2	12	16	2.9	17.5
M16x1.5	8.5	3	18	22	5	23.5
G1/4	6.5	2	12	16	2.9	16.5
G1/4	8.5	3	18	22	5	21.5
G3/8	8.5	3	18	22	5	21.5

Информация актуальна на 08.11.2023 | Товарные позиции:

DIN 3404 Пресс-масленка плоская оцинкованная 5.8, s = 11, M6x1	220.50 руб. /шт
DIN 3404 Пресс-масленка плоская оцинкованная 5.8, s = 17, M6x1	200.70 руб. /шт
DIN 3404 Пресс-масленка плоская оцинкованная 5.8, s = 11, M8x1	101.70 руб. /шт
DIN 3404 Пресс-масленка плоская оцинкованная 5.8, s = 17, M10x1	175.50 руб. /шт
DIN 3404 Пресс-масленка плоская оцинкованная 5.8, s = 22, G 3/8	565.20 руб. /шт