

BEF-NA-SWFL54-LFP2

Фланцы и штуцеры

СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ

SICK
Sensor Intelligence.



информация для заказа

| тип | артикул |
|--------------------|---------|
| BEF-HA-SWFL54-LFP2 | 2122489 |

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → www.sick.com/Фланцы_и_штуцеры

подробные технические данные

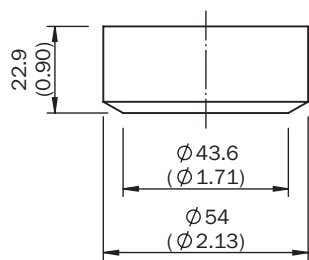
Характеристики

| | |
|-------------------------------|---|
| Группа принадлежностей | Система крепления |
| Серия принадлежностей | Фланцы и штуцеры |
| Материал | Нержавеющая сталь 1.4404 |
| Описание | Приварной фланец санитарный G 3/4", включая сертификат приемочных испытаний 3.1, Ra ≤ 0,4 мкм |

Классификации

| | |
|-----------------------|----------|
| ECLASS 5.0 | 27279202 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279202 |
| ECLASS 6.0 | 27279202 |
| ECLASS 6.2 | 27279202 |
| ECLASS 7.0 | 27279202 |
| ECLASS 8.0 | 27279202 |
| ECLASS 8.1 | 27279202 |
| ECLASS 9.0 | 27273701 |
| ECLASS 10.0 | 27273701 |
| ECLASS 11.0 | 27273701 |
| ECLASS 12.0 | 27273701 |
| ETIM 5.0 | EC002615 |
| ETIM 6.0 | EC002615 |
| ETIM 7.0 | EC002615 |
| ETIM 8.0 | EC002615 |
| UNSPSC 16.0901 | 32131023 |

Приварной фланец, гигиеническое исполнение G 3/4"



Размеры, мм

ОБЗОР КОМПАНИИ SICK

Компания SICK – ведущий производитель интеллектуальных датчиков и комплексных решений для промышленного применения. Уникальный спектр продукции и услуг формирует идеальную основу для надежного и эффективного управления процессами, защиты людей от несчастных случаев и предотвращения нанесения вреда окружающей среде.

Мы обладаем солидным опытом в самых разных отраслях и знаем все о ваших технологических процессах и требованиях. Поэтому, благодаря интеллектуальным датчикам, мы в состоянии предоставить именно то, что нужно нашим клиентам. В центрах прикладного применения в Европе, Азии и Северной Америке системные решения тестируются и оптимизируются под нужды заказчика. Все это делает нас надежным поставщиком и партнером по разработке.

Всеобъемлющий перечень услуг придает завершенность нашему ассортименту: SICK LifeTime Services оказывает поддержку на протяжении всего жизненного цикла оборудования и гарантирует безопасность и производительность.

Вот что для нас значит термин «Sensor Intelligence».

РЯДОМ С ВАМИ В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ МИРА:

Контактные лица и представительства → www.sick.com