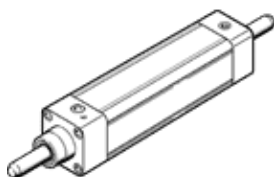


# Узел фиксации КЕС-20-S

№ изделия: 538243

FESTO



## Таблица данных

| Характеристика                                | Значение  |
|---|---|
| Положение при сборке                          | Любое   |
| Тип зажима с направлением действия            | с обоих концов<br>Зажим пружиной, разжим сжатым воздухом                    |
| Функция безопасности                          | Stopping a linear movement  |
| Уровень представления (PL)                    | Kat. 1, PLc   |
| Рабочее давление                              | 3,8 ... 8 bar   |
| Макс. допустимое тестовое давление            | 10 bar  |
| Минимальное давление сброса                   | 3,8 bar   |
| Круглый материал для зажима                   | 20 mm   |
| Авторизация                                   | IFA   |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии) | в соответствии с директивой EU по машиностроению                            |
| Сертификационный департамент                  | IFA 0404023   |
| Рабочая среда                                 | Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]                       |
| Классификация сопротивления коррозии CRC      | 0 - Нет стойкости к коррозии  |
| Температура окружающей среды                  | -10 ... 60 °C   |
| Статическое усилие удержания                  | 3.200 N   |
| Вес продукта                                  | 4.515 g   |
| Тип крепления                                 | с внутренней резьбой<br>с принадлежностями                                  |
| Отпускающее присоединение, зажимной модуль    | G1/4  |
| Замечания по материалу                        | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал уплотнений                           | NBR<br>TPE-U(PU)  |
| Материал пружины                              | Легированная сталь  |
| Материал корпуса                              | Алюминиевый сплав   |
| Материал рычага прижима                       | Инструментальная сталь  |
| Материал поршня                               | Алюминиевый сплав   |