

# Напрямний блок FENG-63-200-KF

Номер деталі: 34516

FESTO



## Технічні дані

| Особливості                           | Значення   |
|---------------------------------------|--|
| Розмір                                | 63   |
| Крок                                  | 200 mm   |
| Положення монтажу                     | Будь-який  |
| Напрямна                              | Точна напрямна   |
| Конструкція                           | Направляюча  |
| Захист від вибуху                     | Зона 1 (ATEX)<br>Зона 2 (ATEX)<br>Зона 21 (ATEX)<br>Зона 22 (ATEX) |
| Відповідність LABS                    | VDMA24364-B2-L   |
| Температура навколишнього середовища  | -20 °C...80 °C   |
| Максимальна сила $F_y$                | 1260 N   |
| Максимальна статична сила $F_y$       | 1600 N   |
| Максимальна сила $F_z$                | 1260 N   |
| Максимальна сила $F_z$ статична       | 1600 N   |
| Максимальний момент $M_x$             | 75 Nm  |
| Максимальний момент $M_x$ статичний   | 95 Nm  |
| Мах. Момент $M_y$                     | 90 Nm  |
| Максимальний момент $M_y$ , статичний | 115 Nm   |
| Максимальний момент $M_z$             | 90 Nm  |
| Максимальний статичний момент $M_z$   | 115 Nm   |
| Сила переміщення                      | 15 N   |
| Вага продукту                         | 6390 g   |
| Тип кріплення                         | З внутрішньою різьбою  |
| Інформація про матеріали              | Відповідно до RoHS   |
| Матеріал елемента напрямної           | Загартована сталь  |
| Матеріал корпусу                      | Анодований алюмінієвий сплав                                       |
| Матеріал плити напрямних              | Кований алюмінієвий сплав, анодований                              |