



# ПОДШИПНИК МТК 239/630 К-САW33С3

## ОПИСАНИЕ

Двухрядные сферические роликоподшипники имеют неразъемную конструкцию, состоящую из массивных наружных колец с вогнутой сферической дорожкой качения, массивных внутренних колец и роликов с сепараторами. Двухрядные сферические роликоподшипники МТК+ обладают улучшенной кинематикой, совершенными поверхностями, изготавливаются из высококачественных материалов. Внутренние кольца имеют цилиндрическое или коническое отверстие. Сферические роликоподшипники МТК+ смазываются консистентной смазкой.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Бренд (марка)              | МТК+                          |
| Диаметр внутренний в мм, d | 547                           |
| Диаметр наружный в мм, D   | 1418                          |
| Радиальный зазор           | С3 (зазор больше нормального) |
| Рядность                   | Двухрядный                    |
| Страна производства        | Бельгия                       |
| Уплотнение                 | Открытый                      |
| Ширина (Длина) в мм, B     | 1570                          |