

## Kocetal K300 Image not found or type unknown Полиацеталь Kocetal K300 базовый

### Наши преимущества

Image not found or type unknown

KOLON PLASTICS INC (Южная Корея)

- Бесплатная консультация технолога;
- Доставка в любой город России и СНГ;
- Прямые поставки от производителя;

## Описание

Базовый полиацеталь Kocetal K300 — антифрикционный термопластичный конструкционный материал с уникальными эксплуатационными свойствами. Полимер обладает высокой упругостью, устойчив к механическим нагрузкам и истиранию, что позволяет использовать его для изготовления разнообразных деталей, особенно прецизионных, вместо цветных металлов и сплавов в различных областях промышленности.

В компании ЮСИДЖИ можно оптом купить Kocetal K300, изготовленный южнокорейской компанией KOLON PLASTICS INC. Этот производитель — наш давний надежный партнер, поставляем продукцию напрямую с его заводов. На региональных складах хранится достаточный запас сырья, что позволяет обеспечить ритмичные поставки продукта неизменно высокого качества.

## Особенности

Популярность полиацетала объясняется уникальным сочетанием физико-химических свойств и эксплуатационных характеристик:

- высокая ударная стойкость обеспечена твердостью и жесткостью материала, которая сохраняется при пониженных температурах;
- хорошие показатели усталостной прочности в условиях воздействия динамических нагрузок;
- повышенная износостойкость;
- отличные антифрикционные свойства;
- наличие пружинных свойств;
-

устойчивость к воздействию температур в широком диапазоне;

- высокая технологичность и обрабатываемость;
- хорошие изоляционные и диэлектрические характеристики;
- размерная стабильность даже при высоких показателях влажности;
- нетоксичность и физиологическая инертность;
- устойчивость к воздействию растворителей, топлива и щелочей;
- низкое водопоглощение.

## Область применения

Материал актуален в различных отраслях промышленности:

- Машиностроение и точное приборостроение.
- Пищевая промышленность.
- Электротехника.
- Текстильная промышленность.
- Автомобилестроение.
- Производство бытовой техники и товаров народного потребления.
- Медицина.

Использование полиацетала рекомендовано для производства следующих изделий:

- прецизионные детали;
- детали для точных механизмов, где требуется наличие эластичных свойств;
- элементы конструкций, которые работают во влажной среде, при пониженных температурах или постоянно погруженными в воду.
- медицинские изделия, подвергающиеся многократной стерилизации,
- элементы механизмов оборудования пищевой промышленности;
- детали, которые должны обладать повышенными антифрикционными характеристиками.

## Преимущества сотрудничества с Юсиджи

1. На региональные склады компании продукт без посредников поступает с заводов-производителей нашего партнера KOLON PLASTICS INC. Многоуровневая система контроля обеспечивает стабильно высокое качество сырья.
2. Наша логистическая служба обеспечивает доставку сырья в любую точку РФ и СНГ с учетом экономических интересов заказчика.
3. Бесплатные консультации технологов направлены на оказание помощи переработчикам при возникновении технических вопросов.

Доверьте оптовые поставки полимеров надежному партнеру в лице Юсиджи!

Технические характеристики

[K 300 \(.pptx, 51.51кб\)](#)

[ABS пластики СБС полимеры СЭБС ЭВА полимеры LG Chem](#)