

## Техническая Информация Продукта

### Смазка для подшипников

#### Jasol Grease EP 2

#### Применение

Jasol Grease EP 2 - литиевая подшипниковая смазка, предназначенная для смазывания подшипников качения, работающих при высоких радиальных, ударных и осевых нагрузках, например, прокатных станков, прессов, дробилок в диапазоне температур от -30°C до +130°C. Предназначена для индивидуального использования и централизованных систем смазки, работающих при высоких температурах, при форсировании смазки на короткие расстояния. Jasol Grease EP устойчива к вымыванию водой и обеспечивает защиту от коррозии во влажной среде.

#### Application

Jasol Grease EP 2 lithium grease intended the lubrication of roller bearings working at high radial loads, stroke and axial e.g. rollers, presses, crushers in temperature ranges from -30 to +130 of degrees Celsius. Intended for individual and central lubrication systems, working in highest temperatures, at pumped of grease at brief distances. Jasol Grease EP2 is immune to scouring with water and is protecting before corrosion in the humid environment.

#### Стандарты, спецификации

(Standards, specifications)

NLGI:2

DIN 51 502: KP2K-20

Параметры (Specifications)	Jasol Grease EP 2
Класс соответствия согласно NLGI (NLGI class)	2
Проникновение после замешивания при темп. 25°C, [0,1 mm] (Worked penetration at 25°C)	290
Температура каплепадения, [°C] (Dropping point)	195
Отделение масла из смазки 120°C/24h, [%] (Oil separation from grease)	0,6
Сварочная нагрузка, [daN] (Weld load)	250

*Примечание: приведенные выше значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения включаются в лабораторный сертификат, который прилагается к каждой партии продукта. (Note: The above values of physico-chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)*