

# VALONA MS 1022



Масло для простой механической обработки черных и цветных металлов. Без хлора и примесей.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Механическая обработка черных и цветных металлов.
- Высокоскоростная обработка резанием сплавов цветных металлов (например, алюминиевых и медных), низкоуглеродистой и среднеуглеродистой стали, а также нарезка резьбы.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошие противоизносные свойства.
- Хорошие антикоррозионные и антипенные свойства.
- Отличная совместимость с уплотнителями и красками на механизмах.
- Превосходная фильтруемость.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL VALONA MS 1022	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м <sup>3</sup>	862
Вязкость при 40°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	22
Температура вспышки	ASTM D92	°C	200

TOTAL LUBRIFIANTS  
562 Avenue du Parc de l'ILE  
92000 Nanterre

VALONA MS 1022  
Обновление: 11/02  
Sticker reference:



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.