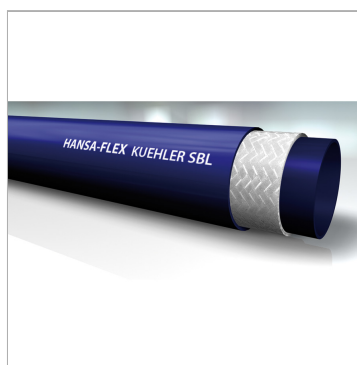


### Характеристики

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Область применения</b> | Шланг системы охлаждения  |
| <b>Особые признаки</b>    | <p>Очень высокая стойкость при высоких и низких температурах</p> <p>Очень хорошая устойчивость к хладагентам, маслам и чистящим средствам</p> <p>Очень хорошая устойчивость к озону, УФ-излучению и классическим процессам старения</p> |
| <b>Норма</b>              | соотв.: SAE 20 R3   |
| <b>Внутренний слой</b>    | Силикон, синий  |
| <b>Вставка</b>            | Текстильная прослойка   |
| <b>Наружный слой</b>      | Силикон, синий  |
| <b>Цвет</b>               | синий   |
| <b>Область температур</b> | <p>Вода и антифриз: от -50 °C до +150 °C</p> <p>Горячий воздух: + 180 °C</p>  |
| <b>Рабочие среды</b>      | <p>Охлаждающие жидкости</p> <p>Горячий воздух</p>   |



### Информация о продукте

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| <b>Внутренний Ø</b>          | 14 mm  |
| <b>Наружный Ø</b>            | 22 mm  |
| <b>Продавливающее усилие</b> | 20 bar |
| <b>Длина рулона</b>          | 1 ,    |

|                       |      |
|-----------------------|------|
| <b>Длина рулона</b>   | 1 ,  |
| <b>Длина рулона</b>   | 10 , |
| <b>Длина рулона</b>   | 20 m |
| <b>only per spool</b> | ✓    |

### Описание

Мягкость силикона обеспечивает удобный монтаж