

Характеристики

| | |
|----------------------------------|--|
| Область применения | Литейные, сталеплавильные, стекольные, судостроительные заводы и т.д. |
| Применение | В качестве защиты от прикосновения к горячим и холодным шлангам |
| Норма | EN 45545-2 |
| Цвет | гладкий, цвета ржавчины |
| Температура min. | -65 °C |
| Температура макс. | 260 °C |
| Температура | from inner diameter 6 mm to 127 mm: 1090 °C for 15 - 20 min. ; 1650 °C for 15 - 30 sec.; from inner diameter 160 mm: max. 300 °C |
| Материал | Волокно из силиката кальция |
| Дополнительная информация | gute Licht-, UV- und witterungsbeständigkeit, Wasser und Ölbeständig. |



Информация о продукте

| | | | |
|-----------------------|--------|---------------------|------|
| only per spool | - | блок | MTR |
| Внутренний Ø | 220 mm | Длина рулона | 10 m |

Указания

internal diameter 13 mm to 127 mm: Approvals: Germanischer Lloyd, DIN 5510-2 & MSHA, Above internal diameter 160 mm: Approval Germanischer Lloyd

Описание

Обеспечивает отличную защиту от жидких металлов и брызг металла.

Дополнительная информация

хорошая стойкость к свету, ультрафиолетовым лучам и атмосферным воздействиям, воде и маслу.