

Шланг из теплоизоляционного материала, силикат, силикон

Обновлено: 04.25.24

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

-

Внутренний Ø

127 mm

блок

MTR

Длина рулона

15 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.