

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	-	блок	MTR
Внутренний Ø	180 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.