

FBSS

Шланг из теплоизоляционного материала, стекловолокно, силикон

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Область применения | Литейные, сталеплавильные, стекольные, судостроительные заводы и т.д. |
| Норма | IEC 60684-1 and 60684-2 |
| Цвет | коричневый |
| Температура min. | -60 °C |
| Температура max. | 250 °C |
| Материал | Glass silk fabric coated with colourless silicone lacquer |



Описание

Обеспечивает отличную защиту от жидких металлов и брызг металла.

Дополнительная информация

Хорошая стойкость к ультрафиолетовым лучам, озону, кислороду и тепловым ударам, отличная стойкость к старению в горячей окружающей среде.

Изделие

| Наименование | Внутренний Ø (mm) | Наружный Ø (mm) | Толщина стенок (mm) |
|--------------|----------------------|--------------------|------------------------|
| FBSS 015 | 15 | 16,2 | 0,6 |
| FBSS 018 | 18 | 18,4 | 0,7 |
| FBSS 020 | 20 | 21,4 | 0,7 |
| FBSS 025 | 25 | 26,4 | 0,7 |
| FBSS 030 | 30 | 31,4 | 0,7 |
| FBSS 035 | 35 | 36,4 | 0,7 |
| FBSS 040 | 40 | 41,6 | 0,8 |
| FBSS 042 | 42 | 43,6 | 0,8 |
| FBSS 045 | 45 | 46,6 | 0,8 |
| FBSS 050 | 50 | 51,6 | 0,8 |