

Características

| | |
|---------------------------|---|
| Campo de aplicação | Fundições, usinas siderúrgicas, fábricas de vidro, estaleiros navais,.. |
| Aplicação | como proteção contra contato em mangueiras quentes e frias |
| Cor | cinza |
| Temperatura max. | 300 °C |
| Material | Silontex yarn with a silicone cover |

**Nota**

Aprovação da Germanischer Lloyd

Descrição

O núcleo é um trançado de mangueira texturizado em fios Silontex e retorcido, espessura da parede de aprox. 3 mm, no exterior com camada cinza de silicone, dificilmente inflamável, autoextinguível, aprox. 50° Shore

Artigo

| Descrição | Ø interno (mm) | Peso por m (kg) |
|-----------------|-------------------|--------------------|
| FBSG 010 | 10 | 0,232 |
| FBSG 015 | 15 | 0,243 |
| FBSG 020 | 20 | 0,323 |
| FBSG 022 | 22 | 0,335 |
| FBSG 025 | 25 | 0,360 |
| FBSG 030 | 30 | 0,391 |
| FBSG 032 | 32 | 0,430 |
| FBSG 035 | 35 | 0,471 |
| FBSG 040 | 40 | 0,541 |
| FBSG 050 | 50 | 0,716 |
| FBSG 060 | 60 | 0,860 |