

Características

| | |
|---------------------------|--|
| Campo de aplicação | Proteção pessoal contra ferimentos causados por jatos de óleo. |
| Camada interna | Nylon especial |
| Cor | preto |
| Temperatura max. | 100 °C |



Nota

Extremamente resistente à abrasão, resistente às chamas.

Descrição

A densa trama de fios de nylon altamente resistentes à tração pulveriza o perigoso jato de óleo que se forma em caso de um rompimento de mangueira.

Artigo

| Descrição | Ø interno (mm) |
|-------------|----------------|
| TGF ISO 17 | 17 |
| TGF ISO 20 | 20 |
| TGF ISO 23 | 23 |
| TGF ISO 25 | 25 |
| TGF ISO 27 | 27 |
| TGF ISO 31 | 31 |
| TGF ISO 33 | 33 |
| TGF ISO 36 | 36 |
| TGF ISO 40 | 40 |
| TGF ISO 44 | 44 |
| TGF ISO 47 | 47 |
| TGF ISO 53 | 53 |
| TGF ISO 55 | 55 |
| TGF ISO 60 | 60 |
| TGF ISO 66 | 66 |
| TGF ISO 73 | 73 |
| TGF ISO 93 | 93 |
| TGF ISO 112 | 112 |
| TGF ISO 127 | 127 |