

Caratteristiche

| | |
|------------------|---|
| Campo di impiego | Fonderie, acciaierie, vetrerie, cantieri navali, ecc. |
| Norma | IEC 60684-1 and 60684-2 |
| Colore | marrone |
| Temperatura min. | -60 °C |
| Temperatura max. | 250 °C |
| Materiale | Glass silk fabric coated with colourless silicone lacquer |



Descrizione

Offre un'eccezionale protezione contro i metalli liquidi e gli schizzi di metallo.

Informazioni supplementari

Buona resistenza ai raggi UV, all'ozono, all'ossigeno e agli choc termici, eccezionale resistenza all'invecchiamento in ambienti caldi.

Articolo

| Denominazione | Ø interno (mm) | Ø esterno (mm) | Spessore parete (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 |