

Karakteristike

| | |
|--------------------------|---|
| Područje primjene | Ljevaonice, čeličane, ljevaonice stakla, brodogradilišta itd. |
| Karakteristike | odlična otpornost na tekuće metale, letenje iskri, troske, otporna na ulja, masti, otapala |
| Primjena | kao zaštita od dodira kod vrućih i hladnih crijeva kao zaštita na području visokih temperatura, specijalno i protiv tekućih metala i prskanja istopljenog metala u industriji željeza |
| Boja | plavkasta |
| Temperatura min. | -25 °C |
| Temperatura max. | 750 °C |
| Materijal | Calcium silicate fibres |



Opis

Izolacijska tkanina otporna na habanje i pucanje, ne sadrži azbest, gubitak žarenjem oko 2 %, dobre izolacijske karakteristike zahvaljujući malom akumuliranju topline

Artikli

| Naziv | Unutarnji Ø (mm) |
|---------|------------------|
| FBS 100 | 100 |
| FBS 120 | 120 |
| FBS 130 | 130 |