

DG-CR BS

Bandagen

Beschreibung

Flexibler Glasfilamentgewebe-Verbundbaustoff mit beidseitiger dämmschichtbildender Beschichtung.

Einsatzbereiche

- Brandschutzwickel zur Abschottung von brennbaren Rohrleitungen.



Lieferung und Verpackung

| DG-CR BS | |
|---------------|----------|
| Verpackung | Karton |
| Breite | 100 mm |
| Länge | 10 m |
| Artikelnummer | |
| | 01264931 |

Weitere Informationen und Bestellungen unter:

T +49 6746 9410-0 **E** bestellungen@flamro.de

W flamro.de

DG-CR BS

Technische Daten

| | |
|--------------------------------|---|
| Farbe | Anthrazit / rot |
| Nennstärke | 1,5 mm |
| Flächengewicht | 1.580 – 1.950 g/m ² |
| Verarbeitungstemperatur | + 5 °C – + 50 °C (< + 5 °C Reduktion der Flexibilität) |
| Verarbeitungshinweise | Verarbeitung mit handelsüblichem Schneidwerkzeug wie z.B. Schere oder Cuttermesser. |

| | |
|---------------------------------|---|
| Lagerung | Trocken im Innenbereich. |
| Sicherheitshinweise | Bitte beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt. |
| Leistungserklärung (DOP) | 01264-DG-CR-BS |

Anwendungen

Abschottung

| | Nachweis | Systemname | Feuerwiderstandsklasse |
|---|--------------|--------------------------|-----------------------------|
|  | Z-19.53-2482 | Novasit COMBI 90 | Feuerbeständig (90 min.) |
| | Z-19.53-2329 | Flammotect COMBI 90 | |
| | Z-19.15-1276 | Universalschott COMBI 90 | |