

## DG-CR 1.5

---

### Bandagen

### Beschreibung

Flexibler und reißfester Glasfilamentgewebe-Verbundbaustoff mit innenseitiger dämmschichtbildender Beschichtung.

### Einsatzbereiche

- Brandschutzwickel zur Abschottung von Medienleitungen mit brennbaren Bestandteilen (z. B. Rohrleitungen mit brennbaren Isolierungen).
- Einsatz im Innen- und Außenbereich.



### Lieferung und Verpackung

DG-CR 1.5		
Verpackung	Karton	
Breite	125 mm	
Länge	10 m	2.5 m
Artikelnummer		
	01261931	01261930

## DG-CR 1.5

---

### Technische Daten

<b>Form</b>	Innenseitig mit Dämmschichtbildner beschichtetes Gewebe.
<b>Farbe</b>	Außen grau, innen anthrazit
<b>Nennstärke</b>	1,5 mm
<b>Flächengewicht</b>	2000 g/m <sup>2</sup>
<b>Reaktionstemperatur</b>	ab ca. 150 °C
<b>Wechselwirkungen</b>	Kein Einfluss auf andere Baumaterialien wie Polyethylene (PE) und Polyvinyl Chlorid (PVC) gemäß EOTA TR 024.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	+ 5 °C – + 50 °C (< + 5 °C Reduktion der Flexibilität)
<b>Verarbeitungshinweise</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verarbeitung mit handelsüblichem Schneidwerkzeug wie z.B. Schere oder Cuttermesser.</li><li>• Überstreichbar mit zugelassenen Anstrichen auf der Basis von Acryldispersion, Alkydharz, Polyurethanacryl und Epoxidharz gem. EOTA TR 024.</li></ul>
<b>Lagerung</b>	Trocken im Innenbereich. Vor Druckbelastung schützen.
<b>Sicherheitshinweise</b>	Bitte beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt.
<b>Leistungserklärung (DOP)</b>	01261-DG-CR-15