
Technische Daten:

- Material: Elastomer (synthetischer Kautschuk)
- Wasserdampf-Diffusionswiderstand μ : 10.000
- Baustoffklasse: Nach DIN 13501-1 BL-s2, d0
- Brandverhalten: Selbstverlöschend, nicht tropfend, leitet kein Feuer
- Feuerwiderstandsklasse: R-90 gemäß DIN 4102-11
- Wärmeleitfähigkeit: $\leq 0,033 \text{ W(m}\cdot\text{K)}$ bei 0°C
- Temperatur: -50°C bis 102°C
- Länge: 2m
- Farbe: schwarz

Wichtig: Nicht für Solaranlagen geeignet!

Anwendung:

Isolieren von Klima- und Kälteleitungen.

Dämmdicke: 7mm – 42mm

Durchmesser: 06mm – 160mm

Gemäß EnEV:

Mindestdämmschichtdicke 6mm

