

---

### Technische Daten:

- Material: Elastomer (Synth.Kautschuk)
- Baustoffklasse: Nach DIN EN 13501-1 BL-s3,d0 bis CL-s3,d0
- Praktisches Brandverhalten: schwerentflammbar, selbstverlöschend,  
nicht tropfend, leitet kein Feuer
- Feuerwiderstandsklasse: R-90 gemäß DIN 4102-11
- Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W(m·K) bei 40°C Dämmdicke ≤ 15mm  
0,040 W(m·K) bei 40°C Dämmdicke > 15mm
- Temperatur: Bis 105°C
- Toleranzen & Grenzabmaße: Gemäß DIN EN 14313:2013-04
- Länge: 2m
- Farbe: grau

### Anwendung:

Dämmung und Schutz der Rohrleitungen (auch Kunststoff und Mehrschichtverbundrohre),  
Armaturen und Ähnliches von Heizungs- und Sanitäreinrichtungen.

Dämmdicke: 10mm – 54mm

Durchmesser: 15mm – 60mm

### Gemäß EnEV:

10mm Dämmdicke bis 22mm Durchmesser 50%  
18mm Dämmdicke bis 35mm Durchmesser 50%  
24mm Dämmdicke bis 48mm Durchmesser 50%  
24mm Dämmdicke bis 22mm Durchmesser 100%  
39mm Dämmdicke bis 35mm Durchmesser 100%