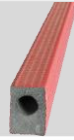


## PE-Isolierhülse



# IDV

ISOLIER-DÄMMSTOFFE

**Anwendung:** Dämmung und Schutz der Rohrleitungen, speziell im Fußbodenaufbau (platzsparend durch geringe Aufbauhöhe) von Heizungs- und Sanitäreanlagen.

**Technische Daten:** Material: CE-Konformes Polyethylen mit widerstandsfähiger Außenhaut

Brandverhalten: Euroklasse E<sub>L</sub> nach EN 13501-1

Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W(m·K) bei 40°C nach EN ISO 13787

Temperatur: bis 100°C nach EN 14707

Toleranzen: Gemäß EN 14313:2013-04

Länge: 2m

Farbe: PE grau, Folie rot

**Dämmdicke:** 09mm – 25mm

**Durchmesser:** 15mm – 28mm

### Anwendungsbereich

**C + D GEG/EnEV:** 09mm Dämmdicke, 15mm Durchmesser  
09mm Dämmdicke, 18mm Durchmesser  
09mm Dämmdicke, 22mm Durchmesser  
09mm Dämmdicke, 28mm Durchmesser (FE Rohr)

### 100% Dämmdicken

**gemäß GEG/EnEV:** 27mm Dämmdicke, 15mm Durchmesser  
26mm Dämmdicke, 18mm Durchmesser  
26mm Dämmdicke, 22mm Durchmesser  
25mm Dämmdicke, 28mm Durchmesser (FE Rohr)

<b>Max. Aufbauhöhe:</b> 09/15mm = 31mm	27/15mm = 53mm
09/18mm = 34mm	26/18mm = 55mm
09/22mm = 38mm	26/22mm = 59mm
09/28mm = 45,5mm	25/28mm = 65mm