



PE-Bogen & T-Stücke



IDV

ISOLIER-DÄMMSTOFFE

Anwendung: Dämmung von Bögen und Abzweigen der Rohrleitungen, (auch Kunststoff und Mehrschichtverbundrohre), von Heizungs- und Sanitäreanlagen.

Technische Daten: Material: aus CE-Konformen Polyethylen

Brandverhalten: Euroklasse E_L nach EN 13501-1

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

Temperatur: bis 90°C nach EN 14707

Toleranzen: Gemäß EN 14313

Farbe: PE grau, Folie rot

Dämmdicke: 13mm – 25mm

Durchmesser: 15mm – 60mm

50% Dämmdicken

gemäß GEG/EnEV: 13mm Dämmdicke, 15mm Durchmesser
13mm Dämmdicke, 18mm Durchmesser
13mm Dämmdicke, 22mm Durchmesser
13mm Dämmdicke, 28mm Durchmesser (FE Rohr)
20mm Dämmdicke, 28mm Durchmesser (CU Rohr)
20mm Dämmdicke, 35mm Durchmesser
20mm Dämmdicke, 42mm Durchmesser (FE Rohr)
25mm Dämmdicke, 42mm Durchmesser (CU Rohr)
25mm Dämmdicke, 48mm 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)