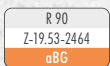


Curaflam® ECO^{Pro}

- für brennbare Rohre
- Gewerke: Abwasser, Regenwasser, Trinkwasser, Heizung, Kälte, Druckluft



25 Jahre Garantie

ZUR ABSCHOTTUNG VON ROHRLEITUNGEN AUS

- PVC, PP, PE-HD, LDPE, PB, PE-X, ABS $\varnothing \leq 160$ mm
- Schalldämmende Abwasserrohre
- Kunststoff-Verbundrohre mit Aluminiumeinlage $\varnothing \leq 110$ mm
- Aquatherm-Rohrleitungen $\varnothing \leq 110$ mm

ZUGELASSEN FÜR DÄMMUNG

- PE-Schalldämmstreifen 3 - 5 mm
- Synthese-Kautschuk 9 - 43 mm
- PE-Weichschaum-Schläuche 9 - 25 mm

MONTAGEBEDINGUNGEN

- zugelassener Nullabstand im System und zu fremden Abschottungen (z. B. Curaflam® Rollit ISO^{Pro}, System Conlit® Absperrvorrichtung nach DIN 18017-3 [Lüftung] u.a.)
- Abschottung bei 2 x 45° Bögen mit Steck- bzw. E-Muffen und Metall-Spannverbindern
- beidseitig vor Wänden aus Porenbeton, Stahlbeton, Beton, Mauerwerk und Leichten Trennwänden mit einer Dicke ≥ 100 mm
- einseitig unter bzw. in Decken aus Porenbeton, Stahlbeton, Beton mit einer Dicke ≥ 150 mm
- zugelassen für Abschottung bei feuerhemmenden Holzbalkendecken ≥ 150 mm

| Leistungsumfang | Curaflam® | |
|--|-------------------|--------------------|
| | XS ^{Pro} | ECO ^{Pro} |
| "Antirutsch" beim Einbau | x | x |
| Nullabstände | x | x |
| Verwendbarkeitsnachweis | x | x |
| Zulassung Holzbalkendecke | x | x |
| Schrägdurchführung | x | - |
| Befestigungsset inklusive | x | - |
| Rohr - AD >160 mm | x | - |
| bündig einzumörteln | x | x |
| Manschetten- \varnothing reduzierbar | x | - |
| Mehrfachdurchführungen | x | - |
| 2 x 45° - Bogen | x | x |
| auf Muffe | x | - |
| Leichte Trennwand | x | x |
| PE-Schallschutzstreifen inklusive | x | - |
| brennbare Gasleitung | x | - |



Detaillierte Informationen bzgl. der Anwendungsbereiche und Bestimmungen der Ausführung entnehmen Sie bitte den Ver- & Anwendbarkeitsnachweisen.

CurafLAM® ECO^{Pro}

Abschottung von brennbaren Ver-/Entsorgungsleitungen

Allgemeine Bauartgenehmigung: Z-19.53-2464

| Abmessung | Ø (Rohr + Dämmung) [mm] bei GERADER Durchführung | max. Außen-Ø Manschette [mm] | Aufbauhöhe [mm] | Artikelnummern |
|-----------|--|------------------------------|-----------------|--------------------|
| 32 | 1 – 39 | 55 | 30 | 3 23 1 032 000 0 0 |
| 40 | 40 – 46 | 70 | | 3 23 1 040 000 0 0 |
| 50 | 47 – 58 | 85 | | 3 23 1 050 000 0 0 |
| 63 | 59 – 74 | 105 | | 3 23 1 063 000 0 0 |
| 75 | 75 – 85 | 115 | | 3 23 1 075 000 0 0 |
| 90 | 86 – 100 | 135 | | 3 23 1 090 000 0 0 |
| 110 | 101 – 120 | 155 | | 3 23 1 110 000 0 0 |
| 125 | 121 – 139 | 180 | 50 | 3 23 1 125 000 0 0 |
| 140 | 140 – 159 | 205 | | 3 23 1 140 000 0 0 |
| 160 | 160 – 179 | 225 | | 3 23 1 160 000 0 0 |

Lieferumfang: CurafLAM® ECO^{Pro}, Brandschutzschild und Einbauanleitung.

CurafLAM® ECO^{Pro} im Einbau

