

ROKU® System

AWM II

Feuerbeständig (90 min.)



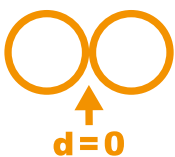
Brandschutzmanschette als Abschottung für isolierte und unisolierte brennbare Rohre mit oder ohne Schallschutzschlauch



Vielzahl geprüfter Durchführungen



Abschottung von Rohren bis 400 mm



Nullabstand zueinander und zu anderen Medien möglich

Allgemeine Informationen

Einsatzbereiche

- Leichte Trennwand, Massivwand, Massivdecke

Vorteile

- ✓ Geprüft für besonders viele verschiedene Rohre und Durchführungsvarianten, z. B. Schrägdurchführungen, Muffenlösungen, Anbringung auf Rohrbögen oder Rohren mit Isolierungen und Schallschutzschläuchen
- ✓ Mit der Brandschutzmanschette können Rohre mit einem Durchmesser von bis zu 400 mm problemlos abgeschottet werden
- ✓ Die abzuschottenden Rohre können im Nullabstand zueinander und zu anderen Medienleitungen verlaufen. Die Aufbauhöhe der Manschette ist besonders niedrig, sodass insgesamt nur wenig Platz benötigt wird.

Belegung

Rohrleitungen	max. Durchmesser
PVC-U, PE-HD	≤ 400
PVC-HI, PVC-C, PP, LDPE, ABS, ASA, PE-X, PB	≤ 315
Geberit Silent Pro	≤ 160
Geberit Silent PP	≤ 160
Geberit Silent db 20	≤ 200
Raupiano plus	≤ 125
Conel Drain	≤ 110
Wavin SiTech / Plus	≤ 160
Wavin AS	≤ 200
POLO-KAL NG / XS	≤ 160
Hakan Silenta Premium	≤ 160
GF Coolfit	≤ 315
GF Coolfit 2.0 + 4.0	≤ 200
Aquatherm blue pipe	≤ 355
Mehrschichtverbundrohre	≤ 110
Doppelrohre	≤ 160
Pelletschläuche aus PVC, PUR	≤ 60
Getränkypythonleitungen	≤ 108

Alle Angaben in mm

Verwendbarkeitsnachweis		Z-19.17-1194 ETA-11/0208
Bauteilstärke	Wand	≥ 100
	Decke	≥ 150
Maximale Schottgröße	Wand	Abh. von Medium, Art d. Durchführung und Verschlusswerkstoff
	Decke	Abh. von Medium, Art d. Durchführung und Verschlusswerkstoff
Aufbauhöhe der Manschette		Ø 32 - 110 mm: Bauhöhe = 26,6 mm Ø 125 - 200 mm: Bauhöhe = 40 mm Ø 225 - 400 mm: Bauhöhe = 50 mm

Alle Angaben in mm

Ausführungsvarianten und Anwendungsmöglichkeiten

	Gerade Rohrdurchführung
	Befestigung durch einmörteln Eingemörtelte Manschette bis ≤ 110 mm Eingemörtelte Laschen bis ≤ 200 mm
	Anbringung auf 2x 45° Bögen
	Schräge Rohrdurchführung
	Rohre mit FEF-Isolierung oder Schallschutzschlauch
	Doppelrohrsysteme



**AWM II
Brandschutzmanschette**
Stk. – Art.-Nr. 01142032 - 01142400



ROKU® 1000 Brandschutzkitt
Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01149002



**PYRO-SAFE® SIBRALIT DX
Brandschutzpachtel**
Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01152004



Mineralwolle
Sack à 10 kg – Art.-Nr. 01183000



**PYRO-SAFE® GFM
Brandschutzmörtel**
Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01167000
Eimer à 15 kg – Art.-Nr. 01167020



**PYRO-SAFE® NOVASIT K2
Brandschutzmörtel**
Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01163000



Schottschild KUH Systeme
Stk. – Art.-Nr. 01229020