

System AWM II

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



Feuerwiderstandsfähigkeit

Feuerbeständig (90 min.)

Einsatzbereiche

- Leichte Trennwand, Massivwand, Decke

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
Getränkepythonleitungen	≤ 108

Alle Angaben in mm

Systemdaten

Verwendbarkeitsnachweis	Z-19.53-2369	
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

Weitere Informationen und Bestellungen unter:

T +49 6746 9410-0 **E** bestellungen@flamro.de

W flamro.de

System AWM II

Produkte



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



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



NOVASIT K2
Brandschutzmörtel
 Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01163000



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



GFM
Brandschutzmörtel
 Sack à 25 kg – Art.-Nr. 01167000



Schottschild
 Art.-Nr. 14000



SIBRALIT DX
Brandschutzspachtel
 Kartusche à 310 ml – Art.-Nr. 01152004

Ausführungsvarianten

	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

Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten. Alle Angaben entsprechen dem zum Zeitpunkt der Drucklegung (12.2021) geltenden Stand der Technik bzw. der Normfassung. Gerne informieren wir Sie auf Nachfrage über die für Ihren Einzelfall geltenden gesetzlichen und technischen Rahmenbedingungen bzw. Herstellervorgaben.
 © Copyright Flamro Brandschutz-Systeme GmbH, Seevetal. FLAMRO® ist eine Marke der Flamro Brandschutz-Systeme GmbH.