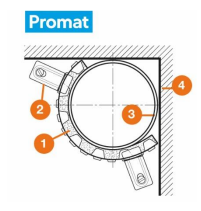


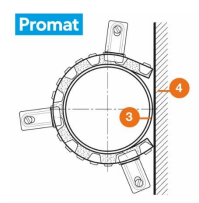
Brandschutztechnische Abschottung bei eng verlaufenden Rohren

Montagebeispiele einer Endlos-Rohrmanschette zur Brandabschottung bei besonders eng an Massivbauteilen verlaufenden Rohren.

A. Zweiseitige Anordnung



B. Dreiseitige Anordnung



Positionsliste		
Rohrmanschette UniCollar	3 brennbares Rohr (B1 bzw. B2)	
2 Befestigungsklammer	4 Massivwand, d ≥ 100 mm bzw. Massivdecke, d ≥ 150 mm	
Amtlicher Nachweis: ABZ Nr. Z-19.17-1536 des DIBT, Berlin		

Empfehlungen zur Montage

- 1. Manschettenband entsprechend Rohraußendurchmesser (s. Tabelle) und Montagesituation zuschneiden.
- 2. Manschettenband zur Hälfte (A) bzw. zu drei Vierteln (B) um das Rohr herumlegen. Band sollte bis in die Zwickel zwischen Rohr und Massivbauteil reichen.
- 3. Fixierung erfolgt mittels Befestigungsklammern.

Die Vorgaben der Montageanleitung der PROMASTOP-Rohrmanschette UniCollar sowie der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-19.17-1536 sind unbedingt zu beachten!

C. Tabelle Manschettenbandlänge und Befestigungsklammern

für Rohraußen-Ø*	Bandglieder je Manschette	Benötigte Klammern je Manschette
32 mm	13	2
48 mm	16	2
50 mm	17	2
63 mm	20	3
75 mm	22	3
83 mm	24	3
90 mm	25	3
110 mm	29	3
5 mm	33	*
135 mm	35	*
140 mm	36	*
160 mm	40	*
200 mm	49	*
* siehe allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-19.17-1536		