

Conlit® Brandschutzmanschette

Technisches Datenblatt



Die Conlit Brandschutzmanschette für die Abschottung von Kunststoff-abwasserleitungen besteht aus dem Brandschutzmanschettengehäuse, das im Inneren in mehreren Lagen mit einem hochwirksamen intumeszierenden Baustoff ausgestattet ist. Im Brandfall reagiert der aufschäumende Baustoff und verschließt die Bauteilöffnung dauerhaft gegen Durchtritt von Feuer und Rauch.

- Null-Abstand zu Conlit Abschottungen
- für alle gängigen Kunststoffabwasserrohre geeignet
- einfach und schnell zu montieren

Conlit® Brandschutzmanschette

Anwendungsbereiche

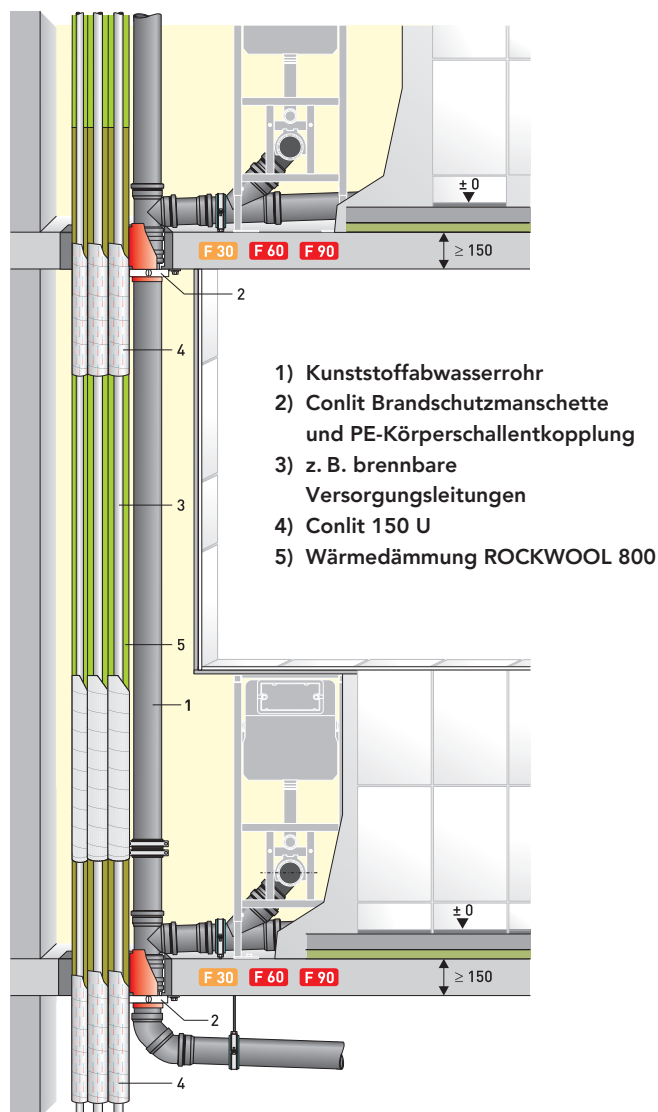
Abschottungen von Kunststoffabwasserleitungen R30 bis R90 für Rohrdurchmesser von 50 bis 160 mm Außendurchmesser in Massivwänden bzw. -decken sowie in leichten Trennwänden. Die Conlit Brandschutzmanschette kann im 0-Abstand zu allen Conlit 150 U Rohrabschottungen und Conlit Bandage Kabelabschottungen eingebaut werden.

Verwendbarkeitsnachweis

Z-19.17-2124

Lieferprogramm

Durchmesser mm	St./ Karton
50	10
63	10
75	10
90	10
110	10
125	10
140	5
160	5



DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG

Postfach 0749 · 45957 Gladbeck

T +49 (0) 2043 4080 · F +49 (0) 2043 408444

info@rockwool.com · www.rockwool.de



Unsere technischen Informationen geben den Stand unseres Wissens und unserer Erfahrung zum Zeitpunkt der Drucklegung wieder, verwenden Sie bitte deshalb die jeweils neueste Auflage, da sich Erfahrungs- und Wissensstand stets weiterentwickeln. In Zweifelsfällen setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung. Beschriebene Anwendungsbeispiele können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Unseren Geschäftsbeziehungen mit Ihnen liegen stets unsere Allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen in der jeweils neuesten Fassung zugrunde, die Sie unter www.rockwool.de finden. Auf Anfrage senden wir Ihnen die AGBs auch gerne zu.