

UBA-KS-Manschette

Produktbeschreibung

Die UBA-KS-Manschette, abZ Nr. Z-19.17-2293, ist zur Herstellung von platzsparenden geschossweisen Abschottungen für Kunststoffrohre in Decken.

Die Befestigung an die Decke kann durch Dübel/Schrauben oder einmörteln der Laschen erfolgen.

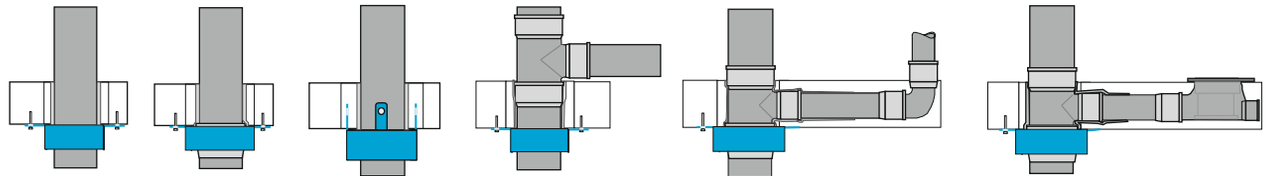
Eine Befestigung an drei Befestigungslaschen ist ausreichend, sollte aus Platzgründen die vierte Schraube bei der Montage nicht in die Decke angebracht werden können.



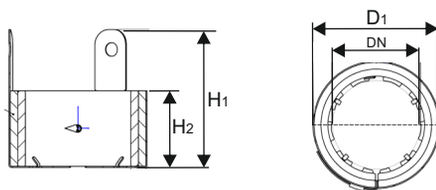
Einsatz

Rohrabschottung R30 bis R90 für Kunststoffrohr nach aBG Nr. Z-19.53-2564

- Für Rohre mit einem Außendurchmesser von 32 bis 135 mm entsprechend der aBG Nr. Z-19.53-2564
- Deckenstärke ≥ 150 mm
- Im Bereich der Deckendurchführung kann das Kunststoffrohr mit einer 4 mm dicken PE-Schaumfolie zur Schallentkopplung umwickelt werden.
- Die Anordnung von Formteilen im Bereich der Deckenabschottung und in der Decke ist möglich
- Anordnung der Manschette am Rohr und über Muffenverbindungen, Abzweige oberhalb der Decke, Anschlüsse (auch von Bodenabläufen) innerhalb der Decke



Abmessung



| Rohr | Rohr | Abmessungen | | | Anzahl der Laschen |
|------|---------|-------------|-----|----|--------------------|
| | | DN | da | mm | |
| 50 | 32/58 | 89 | 90 | 50 | 3 |
| 70 | 63/78 | 110 | 90 | 50 | 3 |
| 90 | 90/92 | 128 | 90 | 50 | 4 |
| 100 | 110/112 | 147 | 90 | 50 | 4 |
| 125 | 125/135 | 170 | 110 | 70 | 4 |

Information

Lieferumfang: UBA-KS-Manschette, Kennzeichnungsschild

Im Zubehör erhältlich: Befestigungsschrauben, PE-Körperschalldämmung

Alle Bauaufgaben können in Informationen und Darstellungen nicht beschrieben werden. Gern informieren wir Sie über weitere Anwendungen oder beraten Sie für Ihren Einzelfall. Gezeigte oder beschriebene Anwendungsbeispiele können die besonderen Bedingungen einzelner Bauanwendungen nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung. Nutzen Sie unseren Beratungsdienst.

UBA Tec Europa GmbH
Tel.: +49(0)30 - 290 00 271
http://www.ubatec.de

Markgrafendamm 5, 10245 Berlin
Fax: +49(0)30 - 291 77 88
e-mail: brandschutz@ubatec.de