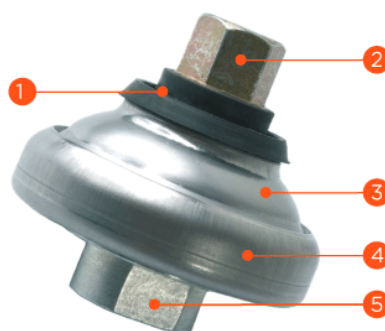


PAM GLOBAL

Akustikdämpfer



PRODUKTBESCHREIBUNG

Der PAM GLOBAL® Akustikdämpfer kann bei der Befestigung von Gussrohren DN 50 bis DN 150 verwendet werden, um besonders effektiven Schallschutz zu erreichen. Zum Einschrauben zwischen Wand und Rohrschelle (bei Falleleitungen) bzw. Decke und Rohrschelle (bei horizontalen Leitungen). Bei horizontalen Leitungen nur bei abgehängter Montage verwendbar - nicht bei seitlicher Befestigung an der Wand.

Zu verwenden mit konventionellen Rohrschellen M8/M10

EMPFOHLENE VERWENDUNG

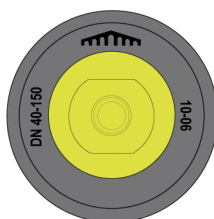
- Gebäudeinstallation
- Freispiegeldachentwässerung
- Häusliche Abwässer
- Häusliches Ab-/Regenwasser

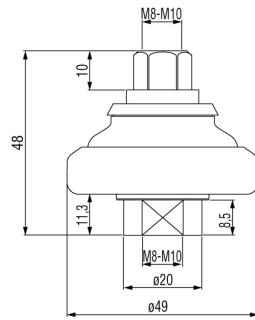
MATERIAL

- 1) Dämpfer aus EPDM-Elastomer
- 2) M8-M10-Mutter aus verzinktem Stahl
- 3) + 4) Gehäuse aus Edelstahl AISI 304
- 5) Gewindeanschluss Stufengewinde M8/M10 aus verzinktem Stahl

DATEN ZUR NACHHALTIGKEIT

- Recyclbarkeit: Metallische Bestandteile sind vollständig recycelbar





Gewicht	Artikelnummer
0,11	205113

Abmessungen in mm und Gewicht in kg falls nicht anders angegeben

Fornatis Deutschland GmbH

Frankfurter Straße 720 – 726 • 51145 Köln
Pam Building +49 2203 97 84-310 E-Mail: technik@pambuilding.com www.pambuilding.de

Alle technischen Daten und Hinweise auf Normen, allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen usw. entsprechen dem Stand zur Zeit der Drucklegung. Irgendwelche Rechte können aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Druck- und Satzfehler, Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Verträge werden nur zu den in unseren AGB genannten Bedingungen abgeschlossen. Nachdruck oder Veröffentlichung, auch auszugsweise, ist nur mit Zustimmung des Herausgebers und mit Quellenangabe gestattet.