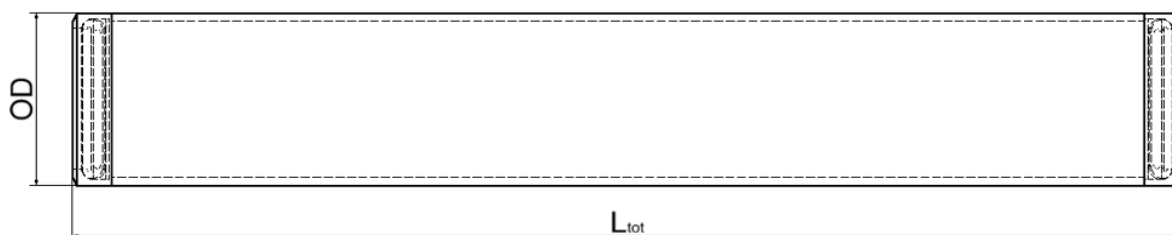


Artikelspezifikation

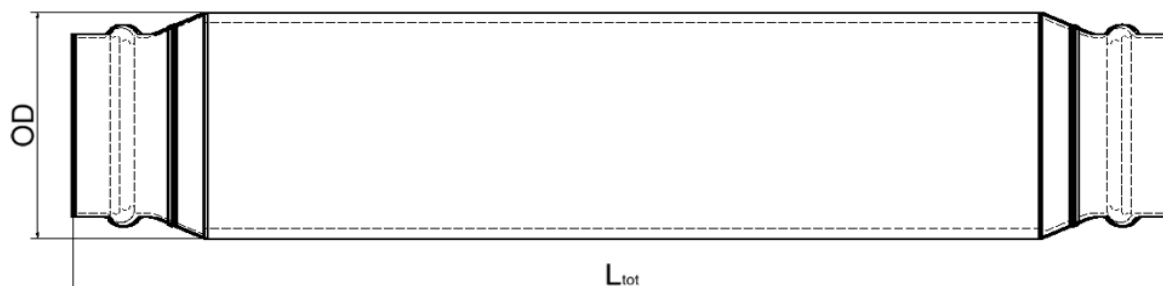
15030

Dilatationsmuffen

Nennweite DN 60, DN 100, DN120 :



Nennweite DN 80, DN 150, DN 200 :



1. Abmessungen der Dilatationsmuffen

Art. Nr.	Nennweite	Gesamtlänge L_{tot} [mm]	Geeignet für Rohrdimension OD/ID [mm]	Aussen-Durchmesser OD	Gewicht [kg/Stk]
507399	DN 60	1000	72/60	92.0 + 0.8	1.8
507401	DN 80	1000	92/80	112.0 + 1.0	2.1
505478	DN 100	1000	112/100	132.0 + 1.2	2.7
506581	DN 120	1000	132/120	163.0 + 1.5	4.0
507192	DN 150	1000	163/148	214.0 + 1.9	5.2
505478	DN 100	1000	112/100	132.0 + 1.2	2.7
532156	DN 200	1000	214/195	250.0 + 2.3	6.0

2. Material

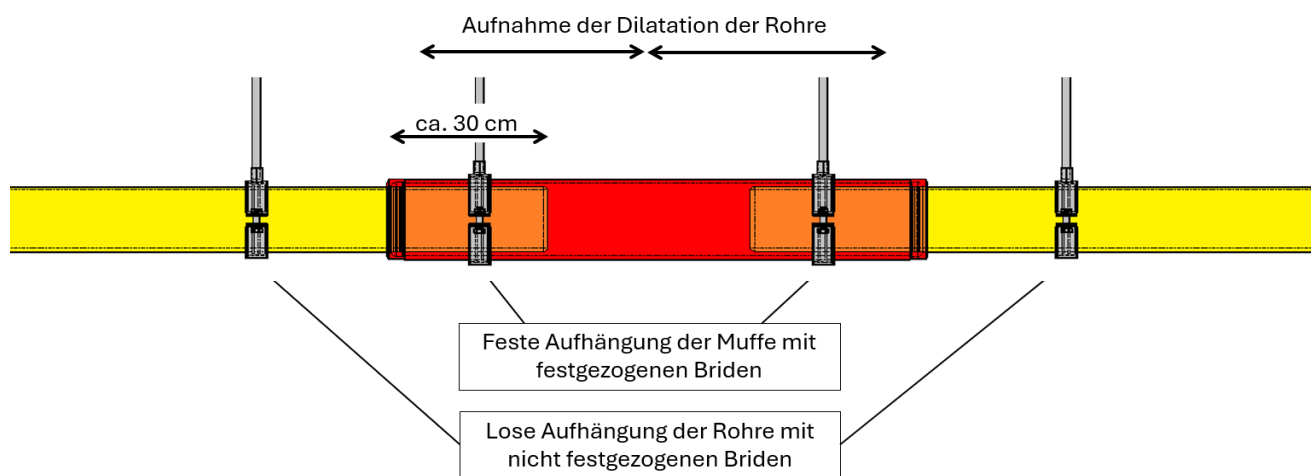
Rohr und Muffenstück bzw. Sickenring aus HDPE
Dichtungring aus schwarzem EPDM/SBR oder TPE

3. Farbe

DN 60: graue Deckschicht (aussen) mit vier roten Längsstreifen, innen schwarz. Sickenring schwarz.
DN 80 und grösser: weisse Deckschicht (aussen und innen) mit vier roten Längsstreifen. Sickenring bzw. Muffenteil schwarz.

4. Anwendung

Anwendungsbeispiel einer 1m-Dilatationsmuffe:



Weitere Informationen zur Dilatation von PE-Rohren und zu der Anwendung der Dilatationsmuffe finden Sie in der Montageanleitung.