



CLIMAFLEX®

silence

MATERIAL	CLIMAFLEX® silence ist ein schalldämmender Schlauch aus geschlossenzelligem Schaum auf Basis von Polyethylen mit robuster Außenhaut.
LÄNGE	10 m
TEMPERATUR-EINSATZBEREICH (EN 14707)	Bis +95 °C
BRANDVERHALTEN (EN 13501-1)	Euroklasse E
SCHALLPEGEL-REDUZIERUNG	Bis 20 dB(A) Messung mit CLIMAFLEX® Schutzschlauch (100x9) in Anlehnung an DIN 4109 und DIN EN 14366:2005-02, mit einem Wasserstrom von 1L/s und 2L/s und einem Rohrdurchmesser von DIN100 (Gußrohr).
ANWENDUNGSBEREICH	Guss- und Kunststoffabwasserrohre Lüftungsrohre

VORTEILE

- Einfaches Überziehen durch Innengleitfolie
- Schutz vor Beschädigungen
- Schalldämmung bei Kunststoff- und Metallrohren
- Korrosionsschutz bei Metallrohren



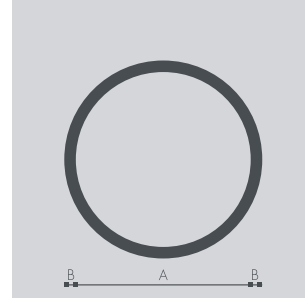
NMC Deutschland GmbH
Weiherhausstrasse 8b · D-64646 Heppenheim
Tel.: +49 6252 967 0
E-Mail: info@nmc-deutschland.de
www.nmc-insulation.com



PRODUKTSORTIMENT

CLIMAFLEX®

silence



Typ	Kunststoffabwasserrohre		Gussabwasserrohre		A mm	B mm	VPE m
	NW DN	Ø außen * mm	NW DN	Ø außen ** mm			
50 x 4	50	63	-	-	70 ±3	4	110
60 x 4	-	-	-	-	72 ±3	4	80
70 x 4	65	75	70	78	92 ±3	4	80
80 x 4	80	90	-	-	100 ±3	4	70
90 x 4	80	90	-	-	112 ±4	4	60
100 x 4	100	110	100	110	125 ±4	4	50
125 x 4	125	125	125	135	148 ±4	4	40
136 x 4	-	-	-	-	160 ±5	4	40
150 x 4	150	160	150	160	180 ±5	4	30
50 x 9	50	63	-	-	70 ±5	9	40
70 x 9	65	75	70	78	92 ±5	9	20
90 x 9	80	90	-	-	116 ±8	9	20
100 x 9	100	110	100	110	125 ±10	9	20
125 x 9	125	125	125	135	142 ±10	9	20

*Außendurchmesser in mm (mit Steckmuffe) nach DIN 8062 und DIN EN ISO 1452-2

**Außendurchmesser in mm nach DIN 19522