

### MypoTHERM® Kältekautschuk in Spenderbox

#### Anwendung

- Zur Isolierung von Kälte- und Kaltwasserleitungen

#### Ihre Vorteile

- Niedrige Wärmeleitfähigkeit und hoher Wasserdampfdiffusionswiderstand
- Gerollter Endlosschlauch, keine Reststücke von 2-m-Stangen
- Einsparung von Arbeitszeit durch weniger Klebestellen
- Einfacher Zuschnitt durch Maßlineal am Karton

- Platzsparende, saubere Lagerung in der Spenderbox
- Einfacher Transport in jedem Fahrzeug
- Kartonabmessung 50 x 50 x 20 cm



#### Produktleistungen



Material	geschlossenzelliger Dämmstoff auf Basis synthetischen Kautschuks
Farbe	schwarz
Korrosionsrisiko	pH-neutral nach EN 13468
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +110 °C
Wasserdampfdiffusionswiderstand	$\mu > 10.000$
Baustoffklasse	B-S3-d0 nach EN 13501-1
EG-Konformitätszertifikat	CPD.002.0-1/2012

Mitteltemperatur [°C]	Wärmeleitfähigkeit [W/mK]
40	0,037
20	0,035
0	0,033
-20	0,031

	Isolierstärke [mm]	Für Rohraußen-Ø		Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit	Inhalt [m/Box]
		[mm]	[Zoll]				
<b>MypoTHERM® Kältekautschuk</b> in Spenderbox	6	6	¼	112542	1	Karton	50
		8	5/16	112554			48
		10	3/8	112212			46
		12	½	112225			40
		15	5/8	112265			38
		18	¾	112327			30
		22	7/8	112378			23
		28	1 1/8	112432			20
	9	6	¼	112154			40
		8	5/16	112192			37
		10	3/8	111981			34
		12	½	112012			31
		15	5/8	112041			27
		18	¾	112059			23
		22	7/8	112073			19
		28	1 1/8	112091			14
	13	6	¼	112150			26
		8	5/16	112152			23
		10	3/8	111979			18
		12	½	112008			17
		15	5/8	112035			15
		18	¾	112051			14
		22	7/8	112063			10
		28	1 1/8	112081			