



## INSUL-TUBE® H PLUS COIL

INSUL-TUBE® H PLUS COIL ist ein flexibler Dämmstoff aus geschlossenzelligem Schaum auf Kautschukbasis aufgerollt zu einem Endlosschlauch.

- Aufgrund der sehr guten thermischen Dämmeigenschaften lässt sich der Energieeinsatz für den Betrieb Sanitär- und Heizungsinstallationen bis zu 80% reduzieren
- Verbesserung der ökonomischen und auch der ökologischen Effizienz der gesamten Anlage
- Entspricht den Anforderungen nach GEG und DIN 1988 200
- Schalldämpfende Dämmung für akustischen Komfort
- Minimaler Verschnitt
- Minimale Anzahl Stoßverklebungen

### Produkteigenschaften

- Wärmeleitfähigkeit (EN ISO 8497):  
0,035 W/mK bei 0°C  
0,037 W/mK bei 40°C  
0,044 W/mK bei 70°C
- Brandverhalten (EN 13501-1): B<sub>s</sub>3d0
- Temperatureinsatzbereich: bis 110°C (EN 14707)
- Normen: GEG-konform / DIN 1988 200
- Siehe Webseite für Leistungserklärung:  
[www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)

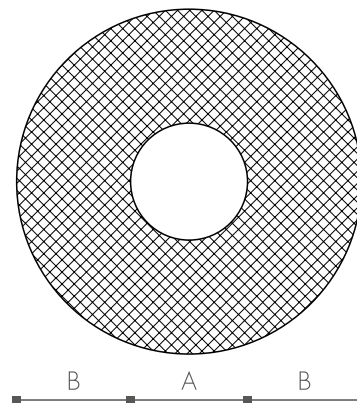
### Anwendungsbereiche

- Heizung & Sanitär



**NMC Deutschland GmbH**  
Weiherhausstrasse 8b · D - 64646 Heppenheim  
Tel.: +49 6252 967 0  
E-Mail: [info@nmc-deutschland.de](mailto:info@nmc-deutschland.de)  
[www.nmc-insulation.com](http://www.nmc-insulation.com)





## Produktsortiment

Kupfer CU		Stahl FE			Kunststoff MSV & PEX		GEG	Typ (mm)	A mm	B mm	Länge m	VPE
NW DN	Ø außen mm	NW DN	Ø außen mm	inch	Ø außen mm							
10	15	8	13,5	1/4	-	50%	15 x 10 (11)	15	11	33 m	33 m	
15	18	10	17,2	3/8	16	50%	18 x 10 (11)	18	11	28 m	28 m	
20	22	15	21,3	1/2	20	50%	22 x 10 (11)	22	11	23 m	23 m	
25	28	20	26,9	3/4	25	50% Fe	28 x 10 (11)	28	11	18 m	18 m	