





## Technische Daten:

Dämmdicke:

4 mm

Schlauchlänge:

10 m

Temperaturbeständigkeit:

-70 bis +105 °C

Baustoffklasse Euronorm:

E nach DIN EN 13501-1

Brandklasse national:

B2 nach DIN 4102

Wärmeleitfähigkeit:

 $\lambda_R = 0.0375 \text{ W(m} \cdot \text{k)}$ 

bei +10 °C Mitteltemperatur

#### Produktmerkmale:

- Vlies-Schlauch hergestellt aus 100% Kunststofffasern
- Kaschiert mit einer strapazierfähigen, wasserundurchlässigen PE-Folie als Außenhaut
- Chemisch neutral, d. h. das Vlies ist frei von Korrosionsbeschleunigern, FCKW-frei
- Außenhaut schützt den Dämmstoff und das Rohr vor Feuchtigkeit sowie vor Beschädigung nach der Installation
- 4 mm Vlies dämmt Fließ- und Knackgeräusche
- Durch die Gleiteigenschaften des Vlieses läßt sich der Schlauch leicht über Muffen und Bögen ziehen
- Verhindert die Bildung von Tauund Schwitzwasser
- Alterungsbeständig und unverrottbar
- Anwendungsbereich: DIN 1988-200

# Verfügbare Größen/VPE Vlies-Schlauch 4 mm

Artikel- Nummer	Bezeichnung	Kupferrohr CU Außen-Ø mm	Stahlr Zoll	ohr FE Außen-Ø mm	Rohr-Außen-Ø mm Dämmdicke mm	Verpackungseinheit
1004015	IS-Schlauch	15	1/4"	13,5	15/4	200 m = 20 Schlaufen à 10 m
1004018	IS-Schlauch	18	3/8"	17,2	18/4	
1004022	IS-Schlauch	22	1/2"	21,3	22/4	
1004028	IS-Schlauch	28	3/4"	26,9	28/4	
1004035	IS-Schlauch	35	1"	33,7	35/4	100 m = 10 Schlaufen à 10 m
1004042	IS-Schlauch	42	1 1/4"	42,4	42/4	
1004048	IS-Schlauch	48	1 1/2"	54,5	48/4	



## Vlies-Schlauch Abfluss 4 mm



### Technische Daten:

Dämmdicke: 4 mm Schlauchlänge: 10 m

Temperaturbeständigkeit: -70 bis +105 °C

 $\begin{array}{lll} \mbox{Baustoffklasse Euronorm:} & \mbox{E nach DIN EN 13501-1} \\ \mbox{Brandklasse national:} & \mbox{B2 nach DIN 4102} \\ \mbox{Wärmeleitfähigkeit:} & \lambda_{R} = 0,0375 \mbox{ W(m} \cdot \mbox{k)} \end{array}$ 

bei +10 °C Mitteltemperatur

#### Produktmerkmale:

- Vlies-Schlauch hergestellt aus 100% Kunststofffasern
- Kaschiert mit einer strapazierfähigen, wasserundurchlässigen PE-Folie als Außenhaut
- Chemisch neutral, d. h. das Vlies ist frei von Korrosionsbeschleunigern, FCKW-frei
- Außenhaut schützt den Dämmstoff und das Rohr vor Feuchtigkeit sowie vor Beschädigung nach der Installation
- 4 mm Vlies dämmt Fließ- und Knackgeräusche
- Durch die Gleiteigenschaften des Vlieses läßt sich der Schlauch leicht über Muffen und Bögen ziehen
- Verhindert die Bildung von Tauund Schwitzwasser
- Alterungsbeständig und unverrottbar

## Verfügbare Größen/VPE Vlies-Schlauch Abfluss 4 mm

Artikel- Nummer	Bezeichnung	HT-Rohre - SML-Rohre Nennweite DN	Schlauch-Innen-Ø mm Dämmdicke mm	Verpackungseinheit	
1004050	IS-Schlauch Abfluss	50	64/4	100 m / Sack = 10 Schlaufen à 10 m	
1004070	IS-Schlauch Abfluss	70	89/4		
1004080	IS-Schlauch Abfluss	80	99/4		
1004090	IS-Schlauch Abfluss	90	109/4		
1004100	IS-Schlauch Abfluss	100	127/4		
1004125	IS-Schlauch Abfluss	125	146/4	50 m / Sack	
1004150	IS-Schlauch Abfluss	150	178/4	= 5 Schlaufen à 10 m	