



## Kaifoam PE Isolierung

Farbe: Grau · Länge: 2 m

| Anwendungsbereich D<br>Dämmschichtdicke 5,0 mm (gemäß DIN 1988-200) |  |           |             |              |      | Anwendungsbereich C + D<br>Dämmschichtdicke 9,0 mm (gemäß DIN 1988-200) |  |           |             |              |       |
|---|--|-----------|-------------|--------------|------|---|--|-----------|-------------|--------------|-------|
|   |  | Dimension | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m  |   |  | Dimension | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m   |
| *   |  | PE-05x012 | 4002550     | 690          | 1,19 |   |  | PE-09x012 | 4002556     | 456          | 1,59  |
| *   |  | PE-05x015 | 4002551     | 480          | 1,19 |   |  | PE-09x015 | 4002557     | 380          | 1,67  |
| *   |  | PE-05x018 | 4002552     | 420          | 1,19 |   |  | PE-09x018 | 4002558     | 330          | 1,71  |
| *   |  | PE-05x022 | 4002553     | 360          | 1,30 |   |  | PE-09x022 | 4002559     | 250          | 1,93  |
| *   |  | PE-05x028 | 4002554     | 250          | 1,99 |   |  | PE-09x028 | 4002560     | 190          | 2,20  |
| *   |  | PE-05x035 | 4002555     | 182          | 2,40 |   |  | PE-09x035 | 4002561     | 150          | 2,51  |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x042 | 4002562     | 110          | 2,94  |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x048 | 4002563     | 90           | 3,31  |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x054 | 4002564     | 70           | 3,97  |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x057 | 4002565     | 66           | 4,21  |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x060 | 4002566     | 66           | 4,46  |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x076 | 4002567     | 48           | 8,26  |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x089 | 4002568     | 40           | 9,65  |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x108 | 4002569     | 24           | 10,33 |
|   |  |           |             |              |      |   |  | PE-09x114 | 4002570     | 24           | 10,66 |

| Anwendungsbereich B 50 %<br>Dämmschichtdicke 13,0 mm (gemäß EnEV 2014) |  |           |             |              |       | Anwendungsbereich B 50 %<br>Dämmschichtdicke 20,0 mm (gemäß EnEV 2014) |  |           |             |              |       |
|--|--|-----------|-------------|--------------|-------|--|--|-----------|-------------|--------------|-------|
|  |  | Dimension | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m   |  |  | Dimension | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m   |
|  |  | PE-13x012 | 4002583     | 300          | 2,48  |  |  |           |             |              |       |
|  |  | PE-13x015 | 4002584     | 256          | 2,62  |  |  | PE-20x015 | 4002597     | 134          | 4,73  |
|  |  | PE-13x018 | 4002585     | 220          | 2,78  |  |  | PE-20x018 | 4002598     | 126          | 4,92  |
|  |  | PE-13x022 | 4002586     | 180          | 2,97  |  |  | PE-20x022 | 4002599     | 108          | 5,59  |
| (1)  |  | PE-13x028 | 4002587     | 140          | 3,39  | (2)  |  | PE-20x028 | 4002600     | 96           | 6,65  |
|  |  | PE-13x035 | 4002588     | 120          | 4,21  |  |  | PE-20x035 | 4002601     | 70           | 8,03  |
|  |  | PE-13x042 | 4002589     | 90           | 4,97  |  |  | PE-20x042 | 4002602     | 60           | 9,27  |
|  |  | PE-13x048 | 4002590     | 70           | 5,43  |  |  | PE-20x048 | 4002603     | 48           | 12,41 |
|  |  | PE-13x054 | 4002591     | 66           | 5,93  |  |  | PE-20x054 | 4002604     | 48           | 13,10 |
|  |  | PE-13x060 | 4002592     | 48           | 6,28  |  |  | PE-20x060 | 4002605     | 40           | 14,02 |
|  |  | PE-13x076 | 4002593     | 40           | 9,97  |  |  | PE-20x076 | 4002606     | 26           | 14,88 |
|  |  | PE-13x089 | 4002594     | 30           | 11,56 |  |  | PE-20x089 | 4002607     | 24           | 20,13 |
|  |  | PE-13x108 | 4002595     | 24           | 14,57 |  |  | PE-20x108 | 4002608     | 16           | 26,57 |
|  |  | PE-13x114 | 4002596     | 22           | 15,26 |  |  | PE-20x114 | 4002609     | 14           | 30,09 |

■ 100 % Dämmschichtdicke – Gemäß Energieeinsparverordnung EnEV 2014 · ■ 50 % Dämmschichtdicke – Gemäß Energieeinsparverordnung EnEV 2014

9 mm Dämmschichtdicke – Dämmung für Heizungsleitungen im Fußbodenaufbau gemäß EnEV 2014 und von sanitären Kaltwasserleitungen

Dämmstärken für andere Materialwerkstoffe müssen beachtet werden.

Hinweise (1) EnEV nur für Fe-Rohr · (2) EnEV nur für Cu-Rohr



## Kaifoam PE Isolierung

| Farbe: Grau · Länge: 2 m  |    |           |             |              |       |  |  |  |  |  |
|---|----|-----------|-------------|--------------|-------|--|--|--|--|--|
| Anwendungsbereich A + B 50 + 100 %<br>Dämmschichtdicke 25,0 - 27,0 mm (gemäß EnEV 2014) |    |           |             |              |       |  |  |  |  |  |
|   |    | Dimension | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m   |  |  |  |  |  |
|   | 27 | PE-25x012 | 4002610     | 90           | 8,01  |  |  |  |  |  |
|   | 27 | PE-25x015 | 4002611     | 90           | 8,40  |  |  |  |  |  |
|   | 26 | PE-25x018 | 4002612     | 90           | 8,91  |  |  |  |  |  |
|   | 26 | PE-25x022 | 4002613     | 70           | 9,43  |  |  |  |  |  |
| (1)   | 25 | PE-25x028 | 4002614     | 66           | 11,38 |  |  |  |  |  |
|   | 25 | PE-25x035 | 4002615     | 56           | 12,94 |  |  |  |  |  |
|   | 25 | PE-25x042 | 4002616     | 48           | 15,73 |  |  |  |  |  |
|   | 25 | PE-25x048 | 4002617     | 40           | 18,33 |  |  |  |  |  |

## Kaifoam PE-DH PE-Dämmhülse · mit strapazierfähiger Folienummantelung

| Farbe: Rot · Länge: 2 m   |             |              |      |  |             |              |       |
|---|-------------|--------------|------|--|-------------|--------------|-------|
| Anwendungsbereich B 50 %<br>Dämmschichtdicke 13,0 mm (gemäß DIN 1988-200) |             |              |      | Anwendungsbereich A 100 %<br>Dämmschichtdicke 25,0 - 27,0 mm (gemäß EnEV 2014) |             |              |       |
| Dimension   | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m  | Dimension  | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m   |
| PE-DH-13x015  | 4002655     | 230          | 5,77 | PE-DH-27x015   | 4002662     | 120          | 14,38 |
| PE-DH-13x018  | 4002656     | 200          | 6,05 | PE-DH-26x018   | 4002660     | 110          | 15,82 |
| PE-DH-13x022  | 4002657     | 180          | 6,94 | PE-DH-26x022   | 4002661     | 110          | 17,40 |
| PE-DH-13x028  | 4002658     | 150          | 7,92 | PE-DH-25x028   | 4002659     | 84           | 13,82 |

## Kaifoam PE-DHplus PE-Dämmhülse · eckig · mit strapazierfähiger Folienummantelung

| Farbe: Rot · Länge: 2 m   |             |              |      |  |             |              |       |
|---|-------------|--------------|------|--|-------------|--------------|-------|
| Anwendungsbereich C + D<br>Dämmschichtdicke 9,0 mm (gemäß DIN 1988-200) |             |              |      | Anwendungsbereich A 100 %<br>Dämmschichtdicke 25,0 - 27,0 mm (gemäß EnEV 2014) |             |              |       |
| Dimension   | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m  | Dimension  | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m   |
| PE-DH+-09x015   | 4004500     | 170          | 6,70 | PE-DH+-27x015  | 4004507     | 100          | 16,03 |
| PE-DH+-09x018   | 4004501     | 120          | 7,02 | PE-DH+-26x018  | 4004505     | 84           | 16,69 |
| PE-DH+-09x022   | 4004502     | 110          | 8,06 | PE-DH+-26x022  | 4004506     | 72           | 18,36 |
| PE-DH+-09x028   | 4004503     | 70           | 9,19 | PE-DH+-25x028  | 4004504     | 58           | 20,19 |



## Kaifoam PE-RO PE-Isolierung · mit strapazierfähiger Folienummantelung

Farbe: Rot · Länge: 2 m

| Anwendungsbereich C + D<br>Dämmschichtdicke 9,0 mm (gemäß DIN 1988-200) |              |              |             |           |      | Anwendungsbereich B 50 %<br>Dämmschichtdicke 13,0 mm (gemäß EnEV 2014) |              |              |             |           |      |
|---|--------------|--------------|-------------|-----------|------|--|--------------|--------------|-------------|-----------|------|
|   | Ist-Dicke mm | Dimension    | Artikel-Nr. | m/ Karton | €/ m |  | Ist-Dicke mm | Dimension    | Artikel-Nr. | m/ Karton | €/ m |
|   | 9            | PE-RO-09x012 | 4002632     | 456       | 2,65 |  | 13           | PE-RO-13x012 | 4002639     | 300       | 3,53 |
|   | 9            | PE-RO-09x015 | 4002633     | 380       | 2,79 |  | 13           | PE-RO-13x015 | 4002640     | 256       | 4,11 |
|   | 9            | PE-RO-09x018 | 4002634     | 330       | 2,81 |  | 13           | PE-RO-13x018 | 4002641     | 220       | 4,25 |
|   | 9            | PE-RO-09x022 | 4002635     | 250       | 3,09 |  | 13           | PE-RO-13x022 | 4002642     | 180       | 4,56 |
|   | 9            | PE-RO-09x028 | 4002636     | 190       | 3,66 | (1)  | 13           | PE-RO-13x028 | 4002643     | 140       | 5,02 |
|   | 9            | PE-RO-09x035 | 4002637     | 150       | 4,11 |  | 13           | PE-RO-13x035 | 4002644     | 120       | 6,18 |
|   | 9            | PE-RO-09x042 | 4002638     | 110       | 5,02 |  | 13           | PE-RO-13x042 | 4002645     | 90        | 7,21 |

| Anwendungsbereich B 50 %<br>Dämmschichtdicke 20,0 mm (gemäß EnEV 2014) |              |           |              |           |      | Anwendungsbereich A + B 50 + 100 %<br>Dämmschichtdicke 25,0 - 27,0 mm (gemäß EnEV 2014) |              |              |              |           |      |       |
|--|--------------|-----------|--------------|-----------|------|---|--------------|--------------|--------------|-----------|------|-------|
|  | Ist-Dicke mm | Dimension | Artikel-Nr.  | m/ Karton | €/ m |   | Ist-Dicke mm | Dimension    | Artikel-Nr.  | m/ Karton | €/ m |       |
|  |              |           |              |           |      |   | 27           | PE-RO-27x015 | 4002654      | 90        | 7,89 |       |
|  |              |           |              |           |      |   | 26           | PE-RO-26x018 | 4002652      | 90        | 8,04 |       |
|  |              |           |              |           |      |   | 26           | PE-RO-26x022 | 4002653      | 70        | 8,62 |       |
|  | (2)          | 20        | PE-RO-20x028 | 4002646   | 96   | 7,96  |              | 25           | PE-RO-25x028 | 4002649   | 66   | 10,21 |
|  |              | 20        | PE-RO-20x035 | 4002647   | 70   | 8,78  |              | 25           | PE-RO-25x035 | 4002650   | 56   | 11,44 |
|  | (1)          | 20        | PE-RO-20x042 | 4002648   | 60   | 11,17   |              | 25           | PE-RO-25x042 | 4002651   | 48   | 13,87 |

## Kaifoam PE-DWS PE-Dünnwandschlauch · mit Innen- und Außenfolie

Farbe: Rot · Länge: 10 m

| 4 mm<br>Dämmschichtdicke |             |           |      |
|--------------------------|-------------|-----------|------|
| Dimension                | Artikel-Nr. | m/ Karton | €/ m |
| PE-DWS-04x015            | 4002663     | 600       | 1,37 |
| PE-DWS-04x018            | 4002664     | 600       | 1,59 |
| PE-DWS-04x022            | 4002665     | 600       | 1,78 |
| PE-DWS-04x028            | 4002666     | 500       | 1,95 |
| PE-DWS-04x035            | 4002667     | 400       | 2,19 |
| PE-DWS-04x042            | 4002668     | 400       | 2,51 |

■ 100 % Dämmschichtdicke – Gemäß Energieeinsparverordnung EnEV 2014 · ■ 50 % Dämmschichtdicke – Gemäß Energieeinsparverordnung EnEV 2014

9 mm Dämmschichtdicke – Dämmung für Heizungsleitungen im Fußbodenaufbau gemäß EnEV 2014 und von sanitären Kaltwasserleitungen

Dämmstärken für andere Materialwerkstoffe müssen beachtet werden.

Hinweise (1) EnEV nur für Fe-Rohr · (2) EnEV nur für Cu-Rohr



## Kaifoam PE-AB PE-Dämmung für Abflussrohre

| Farbe: Rot · Länge: 10 m  |             |              |       |                          |             |              |       |
|---------------------------|-------------|--------------|-------|--------------------------|-------------|--------------|-------|
| 5 mm<br>Dämmschichtdicke  |             |              |       | 9 mm<br>Dämmschichtdicke |             |              |       |
| Dimension                 | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m   | Dimension                | Artikel-Nr. | m/<br>Karton | €/m   |
| PE-AB-05x050              | 4002669     | 180          | 5,26  | PE-AB-09x050             | 4004514     | 50           | 9,51  |
| PE-AB-05x070              | 4002670     | 130          | 6,39  | PE-AB-09x070             | 4004515     | 50           | 11,53 |
| PE-AB-05x080 <sup>°</sup> | 4002671     | 130          | 7,53  | PE-AB-09x080             | 4004516     | 50           | 16,36 |
| PE-AB-05x090 <sup>°</sup> | 4002672     | 100          | 8,91  |                          |             |              |       |
| PE-AB-05x100              | 4002673     | 100          | 9,46  | PE-AB-09x100             | 4004517     | 50           | 17,20 |
| PE-AB-05x125              | 4002674     | 80           | 11,57 | PE-AB-09x125             | 4004518     | 40           | 20,82 |
| PE-AB-05x150              | 4002675     | 80           | 13,43 |                          |             |              |       |

\* z. B. PE- und HT-Rohre sowie dickwandige mineralstoffverstärkte Abwasserrohre wie Geberit db 20, Raupiano von Rehau, Friaphon von Friatec, Astolan von Wavin und POLO-KAL von Poloplast.

<sup>°</sup> Spiral-Wickelfalzrohre

## Kaifoam PE-STR PE-Streifen

| Farbe: Rot · Länge: 3,60 m |  |             |                |           |         |
|----------------------------|--|-------------|----------------|-----------|---------|
| Dimension                  | Beschreibung   | Artikel-Nr. | Rollen/<br>VPE | m/<br>VPE | €/Rolle |
| PE-STR-70                  | einlagig, Isolierschicht aus geschlossenzelligem PE, mit roter, feuchtigkeitssperrender PE-Folie               | 4004492     | 200            | 720       | 2,98    |
| PE-STR-100                 |  | 4004493     | 200            | 720       | 4,21    |
| PE-STR-70-SK               | einlagig selbstklebend, Isolierschicht aus geschlossenzelligem PE, mit roter, feuchtigkeitssperrender PE-Folie | 4004494     | 25             | 90        | 5,50    |
| PE-STR-100-SK              |  | 4004495     | 25             | 90        | 7,20    |