



## Steinwolle-Rohrschale KPS 041 AluR

Preise gültig ab 1. April 2012 exkl. MwSt.  
Änderungen vorbehalten

### Steinwolle-Rohrschale KPS 041 AluR Spiro

Konzentrisch massgenaue Steinwollschalen für Lüftungsrohre, einseitig angeschlitzt oder in zwei Teilen  
Mit gitternetzverstärkter Alubeschichtung und selbstklebender Überlappung  
Verpackung in Karton oder PE-Sack je nach Abmessung

| Rohr<br>Ø mm | Dämmstärke in mm |       |       |         |       |       |
|--------------|------------------|-------|-------|---------|-------|-------|
|              | 30               |       |       | 50      |       |       |
|              | Nummer           | m/Krt | CHF/m | Nummer  | m/Krt | CHF/m |
| 85           | B127780          | 6     | 19.50 | B127790 | 4     | 27.55 |
| 105          | B127800          | 5     | 23.85 | B127820 | 5     | 29.70 |
| 130          | B127840          | 4     | 29.55 | B127850 | 4     | 33.35 |
| 155          | B127870          | 4     | 35.40 | B127880 | 2     | 39.35 |
| 165          | B127890          | 4     | 37.80 | B127900 | 2     | 41.25 |
| 185          | B127920          | 4     | 42.00 | B127930 | 2     | 43.25 |
| 205          | B127940          | 3     | 46.95 | B127950 | 2     | 50.75 |

Wietre Durchmesser und Dämmstärken auf Anfrage

### Technische Daten

Länge 1 m, Rohdichte ca. 80kg/m<sup>3</sup>

Wärmeleitfähigkeit +50°C = 0.041W/mK, Obere Anwendungsgrenztemperatur ca. +300°C

Brandkennziffer A2

Ab einer Temperatur von ca. +250°C verflüchtigt sich auf der warmen Seite das Bindemittel

Die Seite mit der Alufolie kann einer Temperatur bis +100°C ausgesetzt werden