

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelnummer:           | 309050010 – 45/60/45<br>309060010 – 65/95/65  |
|                          |   |
| Produkt:                 | Gebhardt Elastische Verbindung – Glasseide/Alu  |
| Einsatzzweck:            | Elastische Verbindungen für die Herstellung von elastischen Stützen bzw. Gewebekompensatoren  |
| Allgemeine Beschreibung: | Die elastische Verbindung besteht aus einseitig beschichtetem Gewebe, das mechanisch zwischen zwei galvanisierten Stahlblechrändern eingefasst ist. Die Verbindung garantiert einen dauerhaften Halt und anhaltende Luftdichtheit. Der Falz ist in regelmäßigen Abständen unterbrochen, die das Biegen und Formen der Verbindungsstützen erleichtert. |
| Trärgewebe:              | Glasfaser   |
| Beschichtung:            | Einseitig mit einer 18 µm Aluminiumfolie  |
| Farbe:                   | Silber  |
| Blecheinfassung:         | Stahl verzinkt 0,4 mm   |
| Reißfestigkeit:          | Kette: 900 N/cm    Schuss: 900 N/cm   |
| Temperaturbeständigkeit: | -30 °C bis +180 °C  |
| UV-Beständigkeit:        | Ja<br><br>(Ggf. können Farbveränderungen des Gewebes bei hoher Sonneneinwirkung oder hohen Temperaturen auftreten)  |

|                    |  |
|--------------------|--|
| Gestreckte Breite: | 45/60/45: 150 mm<br>65/95/65: 225 mm   |
| Gewicht:           | ca. 670 gr/m <sup>2</sup><br>45/60/45: 0,443 kg/m<br>65/95/65: 0,600 kg/m          |
| Liefereinheit:     | 45/60/45: Rolle á 25 m Palette á 1.400 m<br>65/95/65: Rolle á 25 m Palette á 800 m |
| Bemerkung:         | Halogenfrei<br>Weitere Abmessungen auf Anfrage                                     |