



Eva-Neopren Conta

- Birbirlerine bağlanan flanşlı kanallar arasındaki hava sızdırmazlığını ve yüksek elastikiyeti ile su, toz, duman, yağ, ses gibi etkilere karşı sızdırmazlığı sağlar.
- DW 144 veya SMACNA standartlarına uyumlu montaj şartlarını sağlar.
- Ultraviyole ışınlarına karşı dirençlidir.
- Flanş boyutuna göre çeşitli genişliklerde üretilmektedir. (5x13, 5x15, 5x20, 5x25)
- Çalışma sıcaklığı +45 °C / +110 °C 'dir.



Alüminyum Folyo Bantlar

- Isıtma, soğutma, havalandırma, iklimlendirme sistemlerinde alüminyum folyo kaplı izolasyon malzemelerinin birleşim yerlerinde kullanılır.
- Akrilik yapıştırıcı olan bantlar, düşük veya yüksek sıcaklıklarda mükemmel bir yapışma performansına sahiptir.
- Ortamdaki ve yapışma yüzeyindeki sıcaklık değişimlerinden, nemden etkilenmez.
- 30 mikron ve 40 mikron kalınlıklarında olup takviyeli ve takviyesiz tipleri mevcuttur. 5 cm - 7, 5 cm - 10 cm genişliğindedir.



PVC Bant

- Polietilen ve kauçuk köpüğü izolasyon malzemelerinin birleşim yerlerinde, hasarlı izolasyon malzemelerinin onarımında kullanılır.



Kauçuk Bant

- Kauçuk köpüğü boru ve levha izolasyon malzemelerinin ek yerlerinde,
- Vanalar ve zor kesitli tesisatların izole edilmesinde,
- Kısa metrajlı boruların izole edilmesinde,
- Hasar görmüş izolasyonların tamirinde kullanılır.