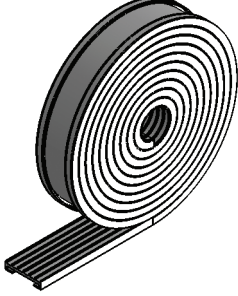


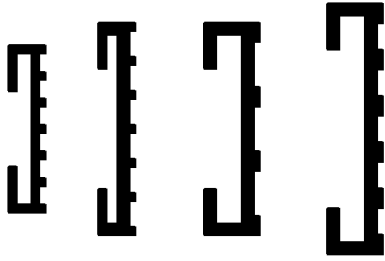
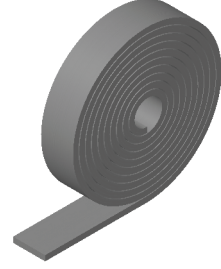
EPDM Lastik Kauçuk ve EPDM Yapışkanlı Bant

EPDM Rubber Profile & EPDM Sealing Tape
Резиновый Профиль EPDM И Клейкая Лента EPDM

CVTACS-01



CVTACS-02



- ◆ Doğalgaz Boru Hatlarında ve Havalandırma Kanallarında oluşan gürültü ve titreşimleri özümler.
- ◆ Ses izolasyonu sağlar.
- ◆ Sürtünmeye karşı dayanıklılık sağlamaktadır.
- ◆ Isı değişiklikleri sonucu oluşabilecek genleşmeleri kısmen engelleme özelliğine sahiptir.
- ◆ Kenar çıkıntıları sayesinde kelepçenin içinden kaymama özelliğine sahiptir.
- ◆ Doğalgaz Boru Hatlarına ve Hava Kanallarına takılan metal kelepçelerin, kanalların üzerinde birbirlerine temas etmeleri neticesinde oluşabilecek aşınmaları önler.
- ◆ Özellikle titreşim ve genleşmenin yoğun olduğu yerlerde, Kayar Mesnet ile birlikte kullanılması gerekmektedir.
- ◆ Havalandırma Kanal Kelepçeleri'nde "**yapışkanlı**" türü kullanılabilir.

- ◆ *Prevents sound and vibration occurred in Natural Gas Pipelines and Ventilation Air Ducts.*
- ◆ *Provides vibration control and sound insulation.*
- ◆ *Partially prevents the expansion caused by the changes in temperature.*
- ◆ *Prevents slipping out of the clamp by its overlapping edges.*
- ◆ *Prevents the corrosion caused by the friction of clamps to each other especially mounted on Natural Gas Pipelines and Ventilation Air Ducts.*
- ◆ *Has to be used with Slide Guide under circumstances of high vibration and expansion.*
- ◆ *One side **self-adhesive** type can be used with Ventilation Clamps.*

- ◆ Поглощает шум и вибрацию на газопроводных линиях и вентиляционных каналах.
- ◆ Обеспечивает звукоизоляцию.
- ◆ Обеспечивает устойчивость против трения.
- ◆ Частично предотвращает расширение, возникающее в результате перепада температуры.
- ◆ Благодаря боковым выступам, предотвращает скольжение и выскакивание хомутов.
- ◆ Предотвращает истирание, которое возникает в результате контакта хомутов, устанавливаемых на газопроводные линии и вентиляционные каналы.
- ◆ Особенно следует использовать в местах, подвергающихся вибрации и расширению вместе со скользящими основаниями.
- ◆ Для хомутов воздушных каналов может применяться с клейким типом.