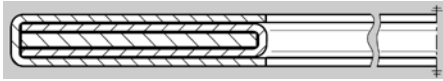
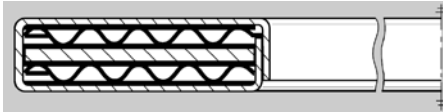
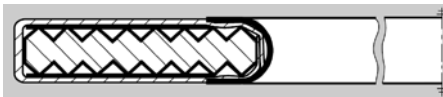


Прокладки для горячих газов и горячего воздуха (Hot-gas and hot-blast gaskets, Heißgas- und Heißwind-Dichtungen)

Изготовитель: **Kempchen Dichtungstechnik** (Германия)

Эксклюзивный поставщик в РФ и других странах Таможенного союза – **ООО «ИЛЬМА»**

| Профиль (Profile) | Описание (Description) | Температурный диапазон, °C (Temperature range, °C) | Номинальное давление PN (Nominal pressure PN) | Толщина, мм (Thickness, mm) | Примечание (NOTE) |
|-------------------|---|--|---|-----------------------------|---|
| WAG |  <p>Стальное кольцо из низкоуглеродистой стали, в двухслойной оболочке из стеклоткани, как правило, с графитовой пропиткой (первый слой открыт по наружному контуру, второй – по внутреннему контуру). По требованию заказчика внутреннее кольцо может быть изготовлено из стали 1.4541 или 1.5415</p> | до +550 (при графитовых накладках) | до 100 бар | от 8 до 14 | Могут быть изготовлены в форме круглого или овального кольца, а также в форме рамки |
| W2AM |  <p>Стальное кольцо, с обеих сторон – прокладки на волновом основании с графитовыми накладками, в оболочке из стеклоткани, как правило, с графитовой пропиткой</p> | | | от 8 до 12 | Могут быть изготовлены в форме круглого или овального кольца, а также в форме рамки |
| B7M-F1-СКР |  <p>Зубчатая прокладка в оболочке из стеклоткани, с окантовкой (обтюратором) по внутреннему диаметру</p> | | | от 5,4 до 11,8 | Для TA-Luft – применений |