**Гибкая связь СПА® Ø 5,5 мм**

**Область применения:** Используется в составе трехслойных каменных, кирпичных и комбинированных стен сооружений любой степени ответственности.

**Анкерное уширение Ø 7,7мм** обеспечивает надежное сцепление арматуры со строительным раствором или бетоном.

**Распорная шайба А80 предназначена** для создания вентилируемого зазора.

**Стеклопластиковый стержень** обладает высокой прочностью, низкой теплопроводностью и химической стойкостью.

**Пластмассовый наконечник** предназначен для прокалывания утеплителя высокой жесткости

**Технические характеристики:**

**Диаметр гибкой связи, мм:** 5,5

**Минимальная глубина анкеровки, мм:** 90

**Усилие вырыва при глубине анкеровки 40 мм для бетона В25, Н:** 9970

**Коэффициент теплопроводности, Вт/м\*К:** 0,48

**Прочность при растяжении, не менее, МПа:** 1500

**Прочность при сжатии, не менее, МПа:** 1500

**Прочность при поперечном изгибе, не менее, МПа:** 1500

**Разрушающая сила при растяжении, Н:** 21500

**Срок эксплуатации (не менее), лет:** 100

**ТУ 2296-001-20994511**

**ГОСТ Р 54923-2012**

**РСК RU.ПР.00899**