

Выдувная игла со скошенным концом

Точное заполнение и уплотнение



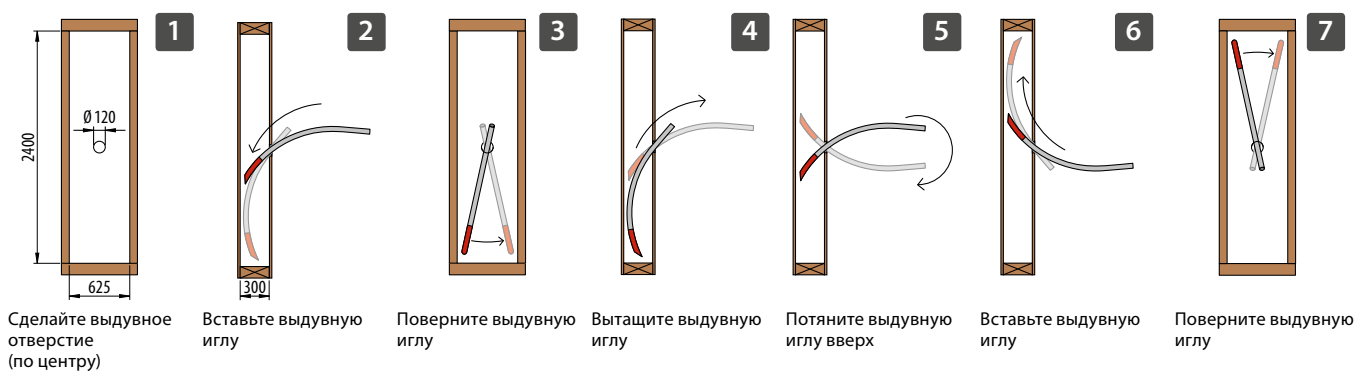
Изогнутая труба для выдувки изоляционного материала сквозь мембранные пленки и утеплители высокой плотности при наличии достаточно большого выдувного отверстия. Позволяет осуществить точную выдувку даже в отдаленные зоны утепляемых областей.

- ▶ Специальная форма выдувного отверстия для проникновения сквозь мембранные пленки.
- ▶ Шланговое соединение*
- ▶ Материал: Алюминий
- ▶ Диапазон доступных длин: 90, 135 и 200 см

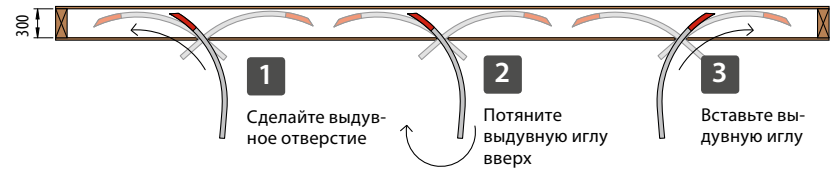


* Для соединения с выдувной иглой может понадобиться переходник с коротким выдувным или подающим шлангом.

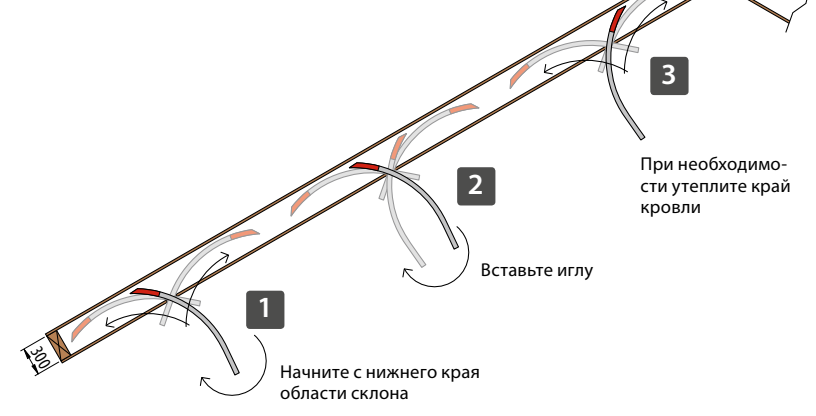
Пример: Каркасная стена



Пример: Кровля



Пример: Скатная кровля



Поставляемые размеры

Длина	Специфика	Арт. №
90 см	Толщина изоляции >100 мм; Шланговое соединение NW38	5304
135 см	Толщина изоляции >200 мм; Шланговое соединение NW50	5303
200 см	Толщина изоляции >240 мм; Шланговое соединение NW50	5153
До 6 м	Любая толщина изоляции; ланговое соединение NW50	5730

Принадлежности

Рис.	Описание	Арт. №
	Цилиндрическая пила Ø 106,5/120 мм	4966/ 5282
	Переходник NW63>50 NW75>50 NW 50>38 NW63>38	1264 1262 1263 1970
	Уплотнительная пробка VK106/120	1948/ 4671
	Заглушка VS106/120	4673/ 4674