

## Пеноблок PYROPLUG® Block

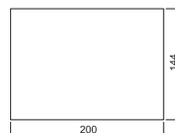
| Тип | Размер<br>мм | Уп.<br>шт. | Вес<br>кг/100 шт. | Арт.-№ |
|-----|--------------|------------|-------------------|--------|
|     |              |            |                   |        |

Эластичный пеноматериал с закрытыми порами

€/шт.

Пеноблок для создания огнестойких проходов.

Необходимо предохранять блоки от попадания воды для гарантии надежного вспенивания в случае пожара.



## Вакуумный блок PYROPLUG® Block

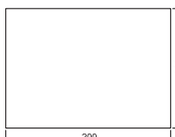
| Тип | Размер<br>мм | Уп.<br>шт. | Вес<br>кг/100 шт. | Арт.-№ |
|-----|--------------|------------|-------------------|--------|
|     |              |            |                   |        |

Эластичный пеноматериал с закрытыми порами

€/шт.

Вакуумный блок для комбинированной огнестойкой проходки. После разрезания пленки вакуумный блок вновь расширяется до своего первоначального размера. Возможно применение с пленкой и без нее.

Необходимо предохранять блоки от попадания воды для гарантии надежного вспенивания в случае пожара.



## Огнестойкая шпатлевка PYROPLUG® Screed

| Тип | Объем<br>мл | Уп.<br>шт. | Вес<br>кг/100 шт. | Арт.-№ |
|-----|-------------|------------|-------------------|--------|
|     |             |            |                   |        |

Уплотнительный строительный материал

€/шт.

Огнестойкая шпатлевка в картридже. Огнестойкая шпатлевка в картридже Используется для огнестойких проходов и как шпатлевка для заделки стыков во всех проходках серии PYROPLUG®-Serie.

Огнестойкую шпатлевку рекомендуется хранить в сухом теплом помещении при температуре от +5 °C до +30 °C, срок хранения до 12 месяцев.

