

Zewnętrzny element uszczelniający – moduł 5

do uniwersalnych przepustów ściennych dla rur ciepłowniczych, wariant podstawowy 1

MSH FW Basic M5

Nr artykułu: 1933005400, GTIN: 4052487126649

Moduł uzupełniający uniwersalny przepust ścienny dla rur ciepłowniczych, bez ogranicznika ściennego, do uszczelniania przewiertów w betonie wodoszczelnym przy zintegrowanej izolacji cieplnej. Element uszczelniający można przesunąć przez przewiert w izolacji i w ten sposób umieścić w betonie.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Wymiary:

- odpowiedni do przewiertów/rur przepustowych o \varnothing wewn.: 299 - 302 mm
- szerokość uszczelnienia: 30 mm

Zakres zastosowania:

- Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 1, Beton wodoszczelny, klasa eksploatacyjna 2

Tworzywo:

- aluminiowy odlew ciśnieniowy z powłoką KTL/EPDM