

Wärmepumpenhouseinführung WPD

mit Membran-Injektionssystem

MIS100D 1x58-64

Gas- und wasserdichte Houseinführung für Wärmepumpen-Monoblockanlagen unterirdisch und oberirdisch.



USP

- Universalhouseinführung mit Membran-Injektionssystem für Bohrungen in den gängigsten Wandarten
- kontrollierter Harzaustritt durch geschlitzten Membranschlauch

Lieferumfang

- 2 Stück MIS100
- 2 Stück Wandabschlussrosette
- 2 Stück 2-Komponentenharz

Maße

- für Kernbohrungen Øi: 99 - 103 mm
- für Wandstärken: 240 - 600 mm

Werkstoff:

- Flanschbauteil, Wandabschlussrosette, Membranschlauch: EPDM
- Harzeinfüllschlauch: PE
- Dichtband: Butyl

Dichtheit

- gas- und wasserdicht, abhängig von der durchgeführten Medienleitung



LIEFERUMFANG



Wandabschlussrosette



2-Komponentenharz M3000

NOTWENDIGES ZUBEHÖR



Kartuschenpistole

PRAXISBILD

