

Immer. Sicher. Dicht.

Außendichteelement Modul 6.2

für Einspartenhouseinführungen Grundvariante 1

ESH PolySafe M6.2

Artikel-Nr.: 1910000109, GTIN: 4052487163552



• **geprüft nach DIN 18533**

Gummipressdichtung mit überdeckendem Flansch zur Einbindung vorhandener Gebäudeabdichtungen bei unterkellerten Gebäuden. Durch die Dichtbreite von 80 mm geeignet zur Abdichtung in Kernbohrungen bei Doppel-/Elementwänden. Modul 6.2 dichtet sowohl die Betonschalung der Doppel-/Elementwand als auch den Ortbeton ab. Dadurch wird verhindert, dass aufsteigendes Wasser im Bereich zwischen Elementwand und Ortbeton in die Kernbohrung gelangt.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Anwendungsbereich:

- DIN 18533 W1.1-E, DIN 18533 W1.2-E, DIN 18533 W2.1-E
- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Vorteile:

- schnelle und einfache Montage
- Einbindung vorhandener Gebäudeaußenabdichtungen nach DIN 18533 W2.1-E

Maße:

- Kernbohrung/Futterrohr \varnothing : 99 - 103 mm
- Außendurchmesser Flansch: 160 mm
- Dichtbreite: 80 mm



Werkstoff:

- Gummi: EPDM
- Flansch: Glasfaserverstärktes Polyamid
- Dichtung Flansch: Moosgummi/NBR
- Pressplatten: Edelstahl V2A (AISI 304L)
- Schrauben und U-Scheiben: V2A (AISI 304L)

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Grundvariante mit Innenabdichtung

Immer. Sicher. Dicht.

Außendichteelement Modul 6 für Einsparthauseinführung Grundvariante 1

ESH PolySafe M6

Artikel-Nr.: 1900400020, GTIN: 4052487051026



- **optische und fühlbare Montagesicherheit durch eingebaute Kontrollöffnung**

Zur Abdichtung in Kernbohrungen bei Doppel-/Elementwänden. Durch die Dichtbreite von 80 mm dichtet das Modul 6 sowohl die Betonschalung der Doppel-/Elementwand als auch den Ort beton ab. Dadurch wird verhindert, dass aufsteigendes Wasser im Bereich zwischen Elementwand und Ort beton in die Kernbohrung gelangt.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Anwendungsbereich:

- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Vorteile:

- schnelle und einfache Montage

Maße:

- Kernbohrung/Futterrohr \varnothing : 99 - 103 mm
- Dichtbreite: 80 mm

Werkstoff:

- Gummi: EPDM
- Pressplatten: Edelstahl V2A (AISI 304L)
- Schrauben und U-Scheiben: Edelstahl V2A (AISI 304L)

Immer. Sicher. Dicht.

Außendichteelement Modul 1.2

für Einspartenhouseinführungen Grundvariante 1

ESH PolySafe M1.2

Artikel-Nr.: 1910000104, GTIN: 4052487162876



• **geprüft nach DIN 18533**

Gummipressdichtung mit überdeckendem Flansch zur Einbindung vorhandener Gebäudeabdichtungen bei unterkellerten Gebäuden.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Anwendungsbereich:

- DIN 18533 W1.1-E, DIN 18533 W1.2-E, DIN 18533 W2.1-E
- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Vorteile:

- schnelle und einfache Montage
- Einbindung vorhandener Gebäudeaußenabdichtungen nach DIN 18533 W2.1-E

Maße:

- Kernbohrung/Futterrohr \varnothing : 99 - 103 mm
- Außendurchmesser Flansch: 160 mm
- Dichtbreite: 40 mm



Werkstoff:

- Gummi: EPDM
- Flansch: Edelstahl V2A (AISI 304L)
- Dichtung Flansch: Moosgummi/NBR
- Pressplatten: Edelstahl V2A (AISI 304L)
- Schrauben und U-Scheiben: V2A (AISI 304L)

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Grundvariante mit Innenabdichtung