MUSTERLEISTUNGSVERZEICHNIS



Ringraumdichtung M55

Ringraumdichtung M55 zum Anschluss von Steinzeugrohren an Beton-Hauptleitungen mit einer Mindestwandstärke von 60 mm.

Hauptrohr DN/Werkstoff \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Anschlussrohr DN/Werkstoff \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Artikelnummer \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_ EP \_\_\_\_ GP

Fabrikat: MÜCHER DICHTUNGEN oder gleichwertig

50226 Frechen, T +49 2234 928 03-0, F -55

Druckdichtigkeit: 0.5 bar

Hochdruckspülfestigkeit: 120 bar

Dichtungsmaterial: EPDM Dichtprofil nach DIN EN 681-1

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +120°C, kurzfristige Spitzentemperatur +160°C

Norm/Zulassung: DIN EN681-1, CE06, MPA-Prüfbericht Nr. 22 1743097-01