MUSTERLEISTUNGSVERZEICHNIS



Kupplung Canada Plus, Typ 2B für Steinzeugrohre

Kupplung Canada Plus Typ 2B für erdverlegte und oberirdische Rohrsysteme innerhalb und außerhalb von Gebäuden, zum Verbinden zweier Spitzenden von Steinzeugrohren gleicher oder unterschiedlicher Nennweite.

Steinzeugrohr DN/Lastreihe \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

Fabrikat: MÜCHER DICHTUNGEN oder gleichwertig

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

Druckdichtigkeit: 2.5 bar Wasser / - 0.3 bar Vakuum

Hochdruckspülfestigkeit: 120 bar

Korrosionsresistenz: TOX®-Technologie

Dichtungsmaterial: EPDM oder NBR Dichtprofil mit Führungsrillen nach DIN EN 681-1

Edelstahl: V2A/1.4301, alternativ V4A/1.4404 nach DIN EN 10088-2

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

Norm/Zulassung: DIN EN 16397-2, CE15