MUSTERLEISTUNGSVERZEICHNIS

 

Kupplung Canada Plus, Typ 2A

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

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

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

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

Fabrikat: MÜCHER DICHTUNGEN oder gleichwertig

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

Druckdichtigkeit: 0.6 bar Wasser / - 0.3 bar Vakuum

Hochdruckspülfestigkeit: 120 bar

Korrosionsresistenz: TOX®-Technologie

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

Edelstahl: V2A/1.4301 nach DIN EN 10088-2

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

Norm/Zulassung: DIN EN 295-4, DIN EN 16397-2, CE15