

Vetter Rohrdichtkissen 1,5bar Technik

Verwendung:

- Zum optimalen Abdichten von Kanaleinläufen und Rohren (siehe Schmitz-Beständigkeitsliste)

Arbeitsunterweisung:

- Zum Schutz von aggressiven Medien sollen die Rohrdichtkissen vor dem Einsetzen mit einem Müllsack zB. aus Polyäthylen-Folie (PE) locker umgeben werden;
- Grundsätzlich ist jedes eingesetzte Rohrdichtkissen durch eine Halteleine zu sichern und auf die ganze Dichtkissenlänge im Rohr eingeschoben werden;

Werkstoff: Chloropren-Kautschuk (CR)

Arbeitsdruck: 1,5bar

Abmessungen: 1x DN100mm bis DN200mm aufblasbar
1x DN200mm bis DN400mm aufblasbar
1x DN300mm bis DN500mm aufblasbar

Lagerung: GS-Fahrzeug - 3Stück

Abmessungen: 1x DN500 bis DN1000 aufblasbar
1x DN800 bis DN1400 aufblasbar

Lagerung: Gefahrstofflager Freiw. Feuerwehr Brixen - 2Stück

