

Korrosionsschützende Umhüllung von [Bauteil] - Petrolatum-Band Belastungsklasse A-30

Petrolatum-Band

DIN-DVGW zugelassenes Petrolatum-Bandsystem nach DIN 30672 und DIN EN 12068, Belastungsklasse A-30. Um eine optimale Anschließbarkeit auf kompliziert geformten Oberflächen zu gewährleisten, darf die Dicke der Abdeckfolie 55 µm nicht überschreiten.

Füllmasse

Zur Verfüllung potentieller Hohlräume ist eine vom Hersteller des Bandsystems freigegebene Petrolatum-Füllmasse zu verwenden.

Rohrschutzmatte

Für den zusätzlichen mechanischen Schutz der umhüllten Armaturen ist eine Rohrschutzmatte aus einem Polypropylen-Vliesmaterial zu verwenden.

Eigenschaften:

Flächengewicht: 500 g/m²

Dicke bei 2 kPa Auflast: ≥ 4 mm

Stempeldurchdrückkraft: ≥ 4 kN

Verarbeitung

Verarbeitung gemäß Umhüllerrichtlinie GW15 und Verarbeitungsempfehlung des Herstellers.