

Ausschreibungstext

Konvektionssperre (KVSP)

Aufschwimmende, elastische Gas- und Geruchssperre zur Unterbindung von konvektiven Prozessen in teilgefüllten Kanalsystemen und Rohrleitungen sowie zur Abgrenzung eines definierten, umbauten Kanalvolumens, bestehend aus:

Spannring: Material PE-HD/PVC

Konvektionsschleier: PVC-Weichfolie mit einer Kältebruchfestigkeit bis mindestens - 30 °C, transparent, Dichte: 1,16-1,35 kg/dm³, Zugfestigkeit: 10 – 20 N/mm²

Gewichte: Edelstahl (1.4301) oder Kunststoff (PVC/PE/PMMA) je nach Größe

Zum Einbau in Kanal-/Rohreintritt in Schacht, Nennweite Kanal/Rohr:

Typ UGN-KVSP-DNxxx (xxx steht für Nennweite)

Hersteller: UGN-Umwelttechnik GmbH

Eventuelle Schutzrechte nach DIN 34 / ISO 16016 beachten.