

Beschreibung :

- ✓ Friwara-W **Dämmung** PWT und Rohrleitung
- ✓ Hochflexibler Schaumstoff auf Basis synthetischen Kautschuks, FEF



Bezeichnung:	Mehrpriis Friwara-W Dämmung PWT und Rohrleitungen gedämmt
Artikel-Nr.:	31+003000MP

Technische Daten:

- ✓ Obere Temperaturgrenze: Rohr : + 110° C
Ebene Fläche: + 85° C
- ✓ Untere Temperaturgrenze: -50°C (-200°C)
- ✓ Wärmeleitfähigkeit Schläuche: 0,033 W / (m*K)
Wärmeleitfähigkeit Platten: 0,038 W / (m*K)
- ✓ Beständigkeit gegen : Pilze und Bakterien
- ✓ Lagerung: 1 Jahr, Lagerung in trockenen, sauberen Räumen
- ✓ Zertifizierungen: FIW-überprüft
FM-zugelassen
DNV, Lloyd's Register, See BG
- ✓ pH-Wert: CE-konform, Neutral
- ✓ Korrosionsbeständigkeit: entspricht den Anforderungen
- ✓ Praktisches Brandverhalten: Selbstverlöschend, nicht tropfend, leitet kein Feuer
- ✓ Farbe: Schwarz
- ✓ Anwendung im Außenbereich: Schutz gegen UV-Strahlung muss aufgebracht werden
- ✓ Gesundheitliche Aspekte: Frei von Staub und Fasern
Frei von Schwermetallen (z.B. Cadmium, Blei) und Formaldehyd