

Technisches Datenblatt

HAGUTHERM Pumpensteigrohr

Produktbeschreibung:

Gummiertes Pumpensteigrohr aus Stahl mit Spitzgewinde mit hoher thermischer und chemischer Resistenz. Insbesondere geeignet für den Einsatz in geothermalen Gewässern.

Produkteigenschaften:

- Material: Stahl mit HAGUTHERM®-Beschichtung
- Baulängen: 1-6 m
- Verbindungsart: Spitzgewinde
- Druckstufe: PN 40

Produktvorteile:

- Temperaturbeständigkeit bis 100 °C
- Korrosionsfreiheit
- Hohe thermische und chemische Resistenz
- Hohe Tragfähigkeit
- Hoher Isolierwert
- Einfacher, auch wiederholter Ein- und Ausbau



Technische Spezifikationen auf Anfrage lieferbar.