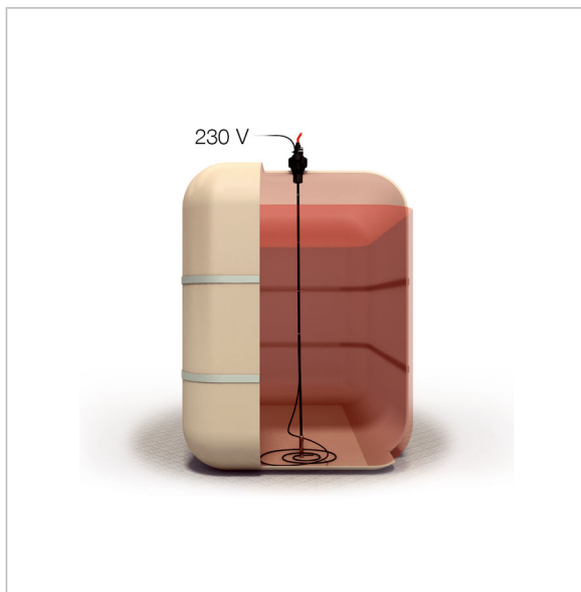


Tankentnahmeeinrichtung Euroflex TH mit Heizband



Benefits

- Kombinationsarmatur aus hochfestem Kunststoff
- Selbstregelndes Heizband verhindert ein Überhitzen oder Durchbrennen
- Spezialverschraubung verhindert Verdrillen von Schlauch und Heizband
- Druckwasserdicht bis 10 m Wassersäule - ideal für den Einsatz in Überschwemmungs- und hochwassergefährdeten Gebieten

Anwendung

Zur Entnahme von Heizöl EL oder Dieseldieselkraftstoff im Einstrangbetrieb aus Behältern, die Temperaturen unter 5 °C ausgesetzt sein können (Paraffinbildung!). Geeignet für hochwassergefährdete Gebiete.

Ausführungen

	Art.-Nr.
Tankentnahmeeinrichtung Euroflex TH Saugschlauch 3,15 m, Heizband 5 m	21010
Tankentnahmeeinrichtung Euroflex TH Saugschlauch 3,15 m, Heizband 7,5 m	21011

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

Beschreibung

Kombinationsarmatur Euroflex 2 als Entnahmeeinrichtung mit Heizband zum Einschrauben in den Tank. Entlang der Saugleitung verläuft ein selbstregelndes Heizband, das am Tankboden eine Heizschlinge um die Ansaugstelle bildet. Die notwendige Länge ist abhängig von Tankart und -größe sowie Aufstellort. Das selbstlimitierende Heizband verhindert ein Überhitzen und Durchbrennen. Der elektrische Anschluss erfolgt mittels Anschlusskabel (2 m) über einen FI-Schutzschalter an AC 230 V. Adaption an den Tank über Spezialverschraubung, die ein Verdrehen (Verdrillen) verhindert. Druckwasserdicht bis 10 m Wassersäule.



Technische Daten

Anschluss

Tank: G1 AG
Saugleitung: G $\frac{3}{4}$ IG

Länge

Heizband: 5 m oder 7,5 m
Saugschlauch: 3,15 m (kürzbar)

Heizleistung

25 W/m bei T = 10 °C

Prüfdruck

Max. 6 bar

Durchfluss

Max. 150 l/h

Material

Einschraubkörper: Kunststoff (POM), blau
Saugschlauch: NBR/PVC
Fußteil: Zamak (ZnAl4Cu1)

Verwendbarkeitsnachweis

Übereinstimmungsnachweis (EN 12514-2), ÜHP