

Peil-/Füllrohrverschlüsse



Benefits

- Materialien beständig gegenüber Bioheizöl- und Biodiesel-Mischungen mit bis zu 100 % FAME
- Green fuels ready: Geeignet für den Einsatz an Tankanlagen, die mit den neuen paraffinischen Brennstoffen HVO oder GTL befüllt werden
- Druckwasserdicht bis 10 m Wassersäule - ideal für den Einsatz in Überschwemmungs- und hochwassergefährdeten Gebieten



Anwendung

Zum Verschluss von Peilrohren und Füllrohren an Anlagen, die mit Heizöl EL (DIN 51603-1), Dieselmotortreibstoff (EN 590), flüssigen Brennstoffen nach DIN SPEC 51603-6 und DIN/TS 51603-8 sowie Bioheizöl oder Biodiesel mit bis zu 100 % FAME (EN 14214) betrieben werden. Auch geeignet beim Einsatz der neuen paraffinischen Brennstoffe HVO oder GTL als Beimischung oder zu 100 %. Geeignet für den Einsatz in Überschwemmungs- und Risikogebieten.

Ausführungen

	Art.-Nr.
Peilrohrverschluss G1 x G1¼	20464
Füllrohrverschluss G2 x G2½ Heizöl EL Standard	20445

Blaue Art.-Nr. = Lagerware

Beschreibung

Peil-/Füllrohrverschluss aus Zamak-Legierung. Druckwasserdicht bis 10 m Wassersäule. Abschließbar mit handelsüblichem Vorhängeschloss.