

Tankanlage, Demonstrations- u. Versorgungsanlage

570240

Beschreibung

Anlage zur Öllagerung und zur Demonstration von 2 verschiedenen Tanksicherungssystemen:

- Sicherheitssystem mit Leckflüssigkeit inkl. aller erforderlichen Anzeige- und Kontrollarmaturen,
- Sicherheitssystem mit Tankinnenhülle, Fassungsvermögen ca. 280 l,
- bis zu 4 Versorgungsleitungen für Brenner anschließbar,
- 3 verschiedene Tankinhaltsanzeigen (pneumatisch, analog mit Zeigerinstrument, Peilstab),
- Lecksimulationseinrichtungen für das installierte Vakuum- und Leckflüssigkeitssystem,
- 1 installiertes Vakuumleckanzeigergerät mit Alarmsirene, inklusiv elektrischer Vakuumpumpe,
- 1 Vakuummessgerät digital, zur Anzeige des Vakuums zwischen Tankwand und Innenhülle,
- 1 installiertes Leckanzeigergerät mit Warningsirene,
- 1 Grenzwertgeber nach TRBF, elektrisch, mit Messingsteckkontakten,
- 1 Grenzwertgeberprüfgerät, Betriebsspannung 18V, mit 5 Leuchtiodenanzeigen, funkentstört, inkl. Verbindungsleitung und Prüfstecker,
- 4 Schwerlastrollen 100 mm Durchmesser mit Feststeller,
- Lieferung inkl. Begleitmappe mit Bedienungsunterlagen inkl. 1 CD-ROM



Tankanlage

Versuchs- und Lerninhalte

- Funktion des Leckflüssigkeitswarnsystems
- Überprüfung des Vakuum-Warnsystem
- Funktion und Überprüfung des Grenzwertgebers

Lieferumfang

- Bedienungsanleitung und original Herstellerunterlagen, inkl. CD-ROM

Maße, Gewicht und Anschluß

B x H x T: 780 x 1750 x 1000 mm

ca. 150 kg ohne Füllung

230 V

Technische Änderungen vorbehalten