

## Mall-Warneinrichtung NeutraStop Control für Abscheideranlagen nach DIN EN 858 / DIN 1999-100 und ABKW-Abscheider

Bestell-Nummer

NeutraStop Control mit akustischer und optischer Warnanzeige	616286
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ausführung IP 65, 230 V 50 Hz</li> <li>■ Überwachungsgerät zur Auswertung von <b>einem Sensorpaar</b></li> <li>■ Trennschichtsensor zur Meldung vor dem Erreichen einer definierten Leichtflüssigkeitsschichtdicke</li> <li>■ Aufstausensor zur Überwachung des Flüssigkeitsspiegels in der Abscheideranlage</li> <li>■ Mit EG-Baumusterprüfbescheinigung und Konformitätserklärung</li> <li>■ Montagematerial incl. Kabelmuffe</li> <li>■ Zwei potentialfreie Wechselkontakte für den Anschluss an einen externen Alarmgeber</li> <li>■ Abmessungen BxHxT: 180x155x60mm</li> </ul>	
Sensorenanschlusskabel, 4 x 0,75 mm <sup>2</sup> , zur selbsttätigen Mall-Warneinrichtung NeutraStop Control	603002
Potentialausgleichskabel	612570

## Mall-Warneinrichtung NeutraSun – solarbetrieben selbsttätige Warneinrichtung für ABKW-Abscheider und Abscheideranlagen nach DIN EN 858 / DIN 1999-100

Webcode **M9004** 🔍

NeutraSun eignet sich zur Überwachung von Abscheideranlagen an Standorten ohne zentrale Stromversorgung.

- Autarke Stromversorgung über Solarmodul und Versorgungsbatterie (Gel) 85 Ah, 12 V
- Mall-Warneinrichtung NeutraStop OAC GSM mit Leichtflüssigkeitssensor und Niveaufächter
- OAC GSM mit integriertem GSM-Modem zum Versenden von OK-, Alarm- und Fehlermeldungen als SMS und/oder als E-Mail
- Kunststoffschaltschrank IP 66 mit eingebautem Anzeigegerät OAC GSM, Solarladeregler und Versorgungsbatterie
- Edelstahlmast H=2500 mm inkl. den erforderlichen Halterungen
- Solarmodul 100 Wp mit Rahmen
- Optische und akustische Signalanzeige
- Technik (außer Sensor und Niveaufächter) vormontiert
- Wanddurchführungssystem NeutraStop für den Einbau im Abscheider
- Betonsockel 800 x 800 x 200 mm. In der Mitte befindet sich eine Öffnung für die Kabeldurchführung.

Bestell-Nummer

NeutraSun mit Mall-Warneinrichtung NeutraStop OAC GSM	704281
---	--------

Zu Montage und Inbetriebnahme siehe Kapitel 10

## Mall-Warneinrichtung NeutraStop OAC für Fettabscheideranlagen nach DIN EN 1825 / DIN 4040-100

Webcode **M5598** 🔍

- Selbsttätige Warneinrichtung mit optischer und akustischer Signalanzeige für Fettabscheideranlagen nach DIN EN 1825 und DIN 4040-100
- Fett-auf-Wasser-Sensor zur Meldung vor dem Erreichen der maximalen Fettschichtdicke

NeutraStop Typ OAC	613597
Sensorenanschlusskabel, 2 x 0,5 mm <sup>2</sup> , zur selbsttätigen Mall-Warneinrichtung NeutraStop OAC	616309
Potentialausgleichskabel	612570

## Ersatzteilservice

Mall liefert und montiert Original-Ersatzteile für Zeiss, Zeiss-Neutra und Buderus-Altanlagen.

Die Originalunterlagen für diese Anlagen sind in unserem Hause vorhanden. Somit ist gewährleistet, dass Sie die passenden Originalteile erhalten.

