



Ölabscheider FÖSEK 1



Details

Ölabscheider, zum Trennen von Fremdöl, Ölschlamm und Schaum von Emulsionen. Funktioniert auch bei Turbulenzen im Behälter: Ölabscheidung 24 Stunden täglich möglich. Beim Ansaugen bildet sich in der Emulsion eine Oberflächenbewegung, wodurch das schwimmende Fremdöl langsam angesaugt und abgeschlämmt wird; die saubere Emulsion fließt durch die Schwerkraft wieder in den Behälter zurück. Dieser Vorgang reichert die Flüssigkeit auch mit Sauerstoff an. Der selbstnivellierende Saugschlauch wird mitgeliefert, wodurch die Vorrichtung auch an engen Orten sicher und schnell in Betrieb genommen werden kann. Der neue Beutelfilter, der serienmäßig mit geliefert wird, erhöht die Zuverlässigkeit und ist leicht zu reinigen. Keine Verbrauchsteile und es ist kein Bediener während des Betriebs erforderlich. Eigenschaften: - Schalttafel mit SPS, Anzeige in 6 Sprachen: Englisch, Italienisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Russisch - Schutzgrad der Schalttafel: IP65 - Max. Temperatur der angesaugten Flüssigkeit: 60° C - Raumtemperatur: von +5 bis +40°C - Nennleistung Motor: 0,25 kW - Abflussanschluss mit Hahn für Leerung und Reinigung - Pilzförmige Not-Aus-Taste Vorteile: - Verringerung des Produktionsausfalls durch Maschinenstillstand - Verlängerung des Zeitabstands zwischen den Entsorgungen - Längere Haltbarkeit der Emulsion und Verringerung des chemischen und biologischen Risikos - Verringerung der Geruchsbelästigung, wodurch sich die Arbeitsumgebung verbessert - Verhindert die Vermehrung von Schimmel und Bakterien, wodurch die Gesundheit der Bediener geschützt wird - Verringert den durch Öl verursachten Rauch Ausstattung: - 1 Saugschlauch - Schnellkupplung für die Abflussleitung





Ölabscheider FÖSEK 1

