

NEBENSTROM-FEINSTFILTER FÜR MOTOR UND HYDRAULIK, BEI LKW, BAUMASCHINEN UND SCHIFFEN

DELTA-TECHNIK Feinstfilter ergänzen die serienmäßigen Hauptstromfilter, die lediglich Partikel von max. 15–25 Mikron (1 Mikron = 1/1000 mm) aufnehmen.

Der patentierte DELTA-TECHNIK Nebenstromfilter entfernt auch Partikel, die wesentlich kleiner als 1 Mikron sind, und erreicht damit die 100-fache Effektivität konventioneller Filtersysteme.

Diese Kombination von Standard Hauptstromfilter und DELTA-TECHNIK Nebenstromfilter ermöglicht Laufleistungen von 200 000 km ohne Ölwechsel und damit erhebliche Kosteneinsparungen bei Frischöl, Filtern und unproduktiven Standzeiten.

DELTA-TECHNIK Nebenstrom-Feinstfilter sind einfach an den Ölkreislauf von Motoren anschließbar.

DELTA-TECHNIK Nebenstromfilter sind das ideale zusätzliche Feinstfiltersystem.

Verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer Motoren, reduzieren Sie Öl- und Wartungskosten! Im praktischen Einsatz vielfach erprobt und durch Laboranalysen belegt.

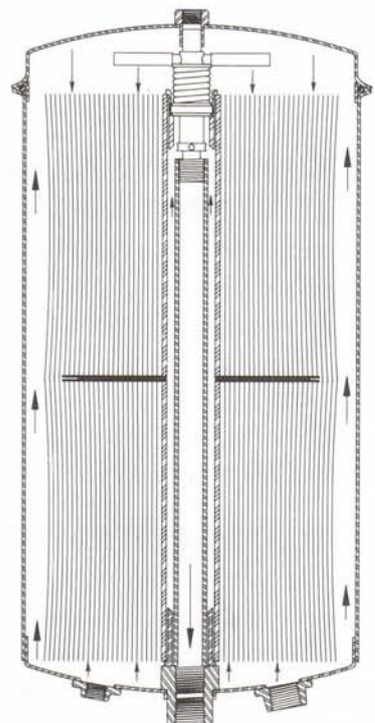
- Ein ausgezeichneter Schutz für Ihr wertvolles Gerät!
- Ein erheblicher Beitrag zum Umweltschutz!
- Eine spürbare Reduzierung Ihrer Kosten bei Ölwechsel, Filterwechsel, Wartung und Reparatur!



DELTA-TECHNIK Filterelement
lange Laufzeit bei gleichzeitig bester Filterleistung bis weit unter 1 Mikron



DELTA-TECHNIK Filtergehäuse
robuste Ausführung, hartverchromt, für höchste Leistungsansprüche und lange Lebensdauer



DELTA-TECHNIK Filtersysteme
entfernen Schlamm, Feuchtigkeit, Abrieb, Korrosion, Säuren, Verbrennungsrückstände usw. zuverlässig aus Ihrem Öl.

TYPENGENEHMIGUNG DURCH DIE „GERMANISCHE LLOYD AG“ UNTER NR. 28533/94

