

# Druckfilterelement 5 µm Glasfaservlies AD 82,5 mm ID 47,5 mm - Stauff 1020023861

**Artikel-Nr.** STF-1020023861 **Hersteller** Stauff

**Hersteller-Nr.** SL-045-E-05-B/4

Druckfilterelement 5 µm Glasfaservlies AD 82,5 mm ID 47,5 mm. Das STAUFF Filterelement hält die Reinheit des Hydrauliköls auf dem geforderten Niveau und schützt Pumpen, Ventile und Zylinder vor Verschleiß.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Country of Manufacture	<b>Deutschland</b>
Weight	<b>0.548 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84219990</b>



## BESCHREIBUNG

Das STAUFF Filterelement hält die Reinheit des Hydrauliköls auf dem geforderten Niveau und schützt Pumpen, Ventile und Zylinder vor Verschleiß. Das mehrlagige Filtermedium hält Partikel sicher zurück.

### Vorteile

- Definierte Filterfeinheit für gleichbleibende Ölreinheit
- Hohe Schmutzaufnahmekapazität und Standzeit
- Schützt Pumpen, Ventile und Zylinder vor Partikelverschleiß

### Ausführung

Druckfilterelement 5 µm Glasfaservlies AD 82,5 mm ID 47,5 mm.

### Verwendung

Filtration von Hydrauliköl in Druck-, Rücklauf- und Saugleitungen von Aggregaten und Anlagen.