

# Druckfilterelement 3 µm Glasfaservlies AD 69 mm ID 34,2 mm - Stauff 1020023650

**Artikel-Nr.** STF-1020023650 **Hersteller** Stauff

**Hersteller-Nr.** SE-125-G-03-B/4

Druckfilterelement 3 µm Glasfaservlies AD 69 mm ID 34,2 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>0.963 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84212980</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 3 µm Glasfaservlies AD 69 mm ID 34,2 mm.

### Verwendung

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