

Druckfilterelement 50 µm Edelstahldrahtgewebe AD 69 mm ID 34,2 mm - Stauff 1020007939

Artikel-Nr. STF-1020007939 **Hersteller** Stauff**Hersteller-Nr.** SE-070-S-50-B/3

Druckfilterelement 50 µm Edelstahldrahtgewebe 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	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Country of Manufacture	Deutschland
Weight	0.475 kg
Werkstoff	Edelstahl
Zolltarifnummer	84212980



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 50 µm Edelstahldrahtgewebe AD 69 mm ID 34,2 mm.

Verwendung

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