

# Schellenkörper Gr. 6S 68 mm Schwere Polypropylen mit RI-Einsatz DIN 3015 - Stauff 1110003604

**Artikel-Nr.** STF-1110003604 **Hersteller** Stauff

**Hersteller-Nr.** 7068-PP-R

Schellenkörper Gr. 6S 68 mm Schwere Polypropylen mit RI-Einsatz DIN 3015. Die STAUFF Rohrschelle fixiert Rohre, Schläuche und Kabel sicher und schwingungsgedämpft.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Country of Manufacture	<b>Deutschland</b>
Weight	<b>0.418 kg</b>
Werkstoff	<b>Polypropylen (PP)</b>
Zolltarifnummer	<b>39269097</b>



## BESCHREIBUNG

Die STAUFF Rohrschelle fixiert Rohre, Schläuche und Kabel sicher und schwingungsgedämpft. Die zweiteiligen Klemmbacken umschließen die Leitung vollflächig und nehmen sie nach DIN 3015 spielfrei auf.

### Vorteile

- Vollflächige, schwingungsdämpfende Aufnahme der Leitung
- Maßlich nach DIN 3015, kombinierbar im STAUFF Baukastensystem
- Klemmbacken in Polypropylen, Polyamid, Aluminium oder Stahl je nach Einsatz

### Ausführung

Schellenkörper Gr. 6S 68 mm Schwere Polypropylen mit RI-Einsatz DIN 3015.

### Verwendung

Verlegung und Befestigung von Hydraulik-, Pneumatik- und Rohrleitungen in Maschinen, Anlagen

und Fahrzeugbau.