

## Datenblatt für: PTFE-Graphitpackung 15x15 mm



### PTFE-Graphitpackung 15x15 mm Grafit-Packung, Meterware

Stopfbuchsen dienen zur Abdichtung der Durchführungen von Wellen und Stangen durch Gehäuse. Typische Einsatzgebiete sind die Abdichtung von drehenden Wellen, z.B. in Kreiselpumpen und Rührwerken, die Abdichtung von axial bewegenden Stangen (Plungern) wie z.B. in Kolbenpumpen, sowie die Abdichtung von Spindeln, z.B. in Ventilen. Darüber hinaus wirkt die Stopfbuchsbackung als statische Abdichtung von Rahmen, Deckeln und Verschlüssen, sowie als Hitze-Isolierungen an Rahmen, Ofentüren. Stopfbuchspackungen werden für die unterschiedlichsten Anforderungen mit Garnen beispielsweise aus folgenden Fasern geflochten: 1. Natürliche Fasern: (Ramie und Baumwolle). 2. Synthetische Fasern: (Polytetrafluorethylen [PTFE], Polyaramid und Polyimid, Polypropylen, Polyacryl, Grafit und Kohle). 3. Anorganische Fasern: (Glas).

Art.Nr. (L) A00469355

Art.Nr. (H) PTFE-Graphitpackung 15x15 mm

EAN / Barcode



PTFE-Graphitpackung 15x15 mm

Ihr Preis auf Anfrage

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Meter
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Meter
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Breite in mm	15
Höhe in mm	15
Kurzbezeichnung	Grafitpackung
Werkstoff	PTFE/Grafit