



Weltweit Ihr kompetenter Parnter in Sachen Dichtungstechnik



## Armaturendichtsatz - TA 400

Vorgepresster Dichtsatz aus expandiertem Graphit mit Extrusionsschutz

## Eigenschaften

Packungssatz, der durch die Kombination von zwei expandierten Graphitqualitäten hergestellt wird, um Ausblasen und Extrusion zu vermeiden und um die Dichtfähigkeit zu verbessern. Der Packungssatz mit integriertem Extrusionsschutz erfüllt mit 8.6 x 10<sup>-3</sup> mbar l/(sm) das Leckagekriterium der TA Luft/VDI 2440 @ +400 °C mit 1.0 x 10<sup>-2</sup> mbarl/(sm) bei 40 bar.

### **Einsatzbereich**

		<b>a</b>	I
p [bar]	0	0	500
v [m/s]	0	0	-
t°C	-200+650		
рН	0 - 14	<b>\</b>	

Empf. max. Temperatur in oxidierender Atmosphäre: +450 °C

# Haupteinsatzgebiet

- · Ventile
- · Klappen
- Schieber
- Armaturen

# **Eignung**

- · Kraftwerkstechnik
- · Chemische Industrie
- · Petrochemie
- Kesselhäuser
- Raffinerien

### Zulassung

- · TA Luft / VDI 2440 Zertifikat
- BAM 60 °C / 25 bar





Alle technischen Informationen und Beratungen beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sind nach bestem Wissen erteil, begründen jedoch keine Haftung unsererseits.

Angaben und Werte dienen nur als Richtlinie und bedürfen der Überprüfung durch den Kunden.

Die angegebenen technischen Daten können nicht gleichzeitig in ihren maximalen Werten genutzt werden.