





## AESSHIELD

Biegesteifer PTFE Compound als Grund- und Deckring für Packungsringe in einer Stopfbuchse

### Eigenschaften

- Nicht alternd
- Wellenschonend
- Chemisch universell einsetzbar
- Verhindert Extrusion
- Verhindert Beschädigung durch abrasive Bestandteile im Produkt
- Optimiert die Dichtkraft durch verbesserte Anpressdruck Verteilung

### Einsatzbereich

			
p [bar]	40	100	100
v [m/s]	-	-	-
t °C	-200 ... +200		
pH	0 - 14		
g/cm <sup>3</sup>	-		

Druck ist Abhängig von der zu überbrückenden Spaltweite  
v [m/s] nicht berührend

### Haupteinsatzgebiet

- Pumpen
- Mischer
- Rührwerke
- Filter
- Armaturen

### Eignung

- Allgemeine Industrie

### Lieferform

- Maßanfertigung Bitte AD und ID angeben, Stärke 3 mm
- Leichter Einbau durch Tangentialschnitt



Dichtsatz 728TP  
mit AquaStar  
Laternenring und  
AESSHIELD



Dichtsatz 789TP  
mit AquaStar  
Laternenring und  
AESSHIELD

Alle technischen Informationen und Beratungen beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sind nach besten Wissen erteilt, 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.