

Anwendungs- / Verarbeitungshinweis

Technisches Datenblatt Gewindedichtband PTFE

Artikelnummer:

155328

Sprachen:

de

Technisches Datenblatt

Gewindedichtband PTFE

Technische Daten:

Chemische Charakterisierung	Polytetrafluoroethylene (PTFE)
Farbe	weiß
Geruch	geruchlos
Temperaturbeständigkeit	- 200 °C bis + 260°C
Gesamtstärke	0,1 mm, für Grobgewinde

Eigenschaften:

Festes Dichtungsband aus reinem, ungesintertem PTFE das, das übliche Festrosten und Festfressen der Gewinde aus Stahl und Edelstahl (V2 / V4) verhindert. Das Gewindeband gewährleistet eine zuverlässige und saubere Abdichtung. Es ist widerstandsfähig gegen aggressive Chemikalien.

Das Band ist nach DIN EN 751-3 (DVGW) geprüft und ist somit als Gewindedichtmittel in der Installation für Trinkwasser geeignet.

Anwendungs-Gebiete:

Waschautomaten, Autogeysen, Installationsgewerbe, Heizung- und Ölfeuerungsbau, Rohrleitungs-, Maschinen- und Apparatebau, Armaturen-Industrie, Gesamtgebiet der Hydraulik und Pneumatik, Chemische Industrie, Erdölindustrie

Hinweise für den Anwender:

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind. Ferner sollte in jedem Fall geprüft werden, ob das Produkt den geltenden gesetzlichen Bestimmungen entspricht.