

BESTELLUNGEN

JULIA ELLING

Tel.: +49521 9768-236
julia.elling@werthenbach.de
www.werthenbach.de



Werthenbach

Kompetenz, die bewegt

PS-SEAL® PTFE-Wellendichtung

Kosteneffizient in Standard- und Sonderausführung
mit verschiedenen Material-Dichtlippen

Garlock

an EnPro Industries family of companies



Der PS-Seal® vom Hersteller Garlock überzeugt für verschiedene Anwendungen und kann als Alternative für Gleitringdichtungen und Stopfbuchpackungen eingesetzt werden und bietet folgende Vorteile:

- Einsetzbar bei Druck und extremem Vakuum
- Sehr gut geeignet für hohe Umfangsgeschwindigkeiten
- Temperaturbeständig von -130 °F (-90 °C) bis zu +500 °F (260 °C)
- Hervorragende chemische Beständigkeit
- In der Nahrungsmittel- und Pharmaindustrie einsetzbar (FDA-Konformität)
- EN 1935/2004-zertifiziert (siehe auch PS-SEAL® Lippenmaterialien)
- SIP/CIP-kompatibel
- Gute bis hervorragende Trockenlauffähigkeit
- Verschleißfest und reibungsarm
- Druckbeständig bis 362,6 psi (25 bar)
- Materialoptionen: GYLON® Black (Graphit), GYLON® White (Barium Sulfat), GYLON® Blue (Glasmikrosphären), F (EkonoL), MS (Molybdänsulfid) und KF (Kohlefaser)