



## Schraubendichtung USIT A HY

### BESCHREIBUNG

- Außen anvulkanisierte Elastomerlippe
- Hygienic Design
- Dichtungswerkstoff: EPDM, XP
- Werkstoff Metallring: Stahl ST 1.4404

### FUNKTION

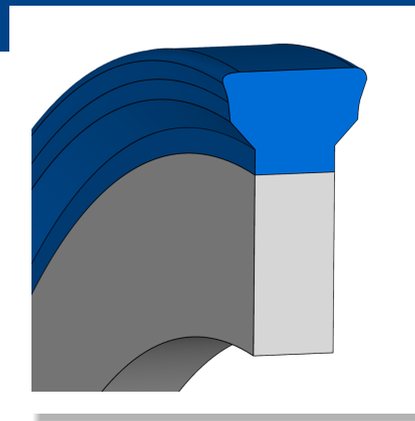
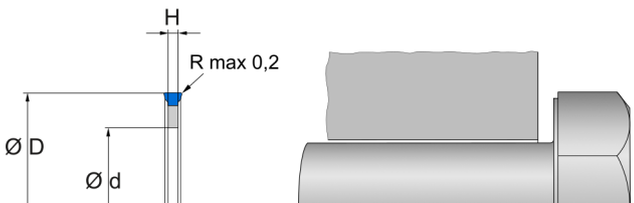
- Bietet Schutz gegen Schmutz von außen, verhindert Austreten von Medien, kein Druckverlust
- Dichtwirkung durch Verpressen der Elastomerlippe

### PRODUKTVORTEILE

- Ausgezeichnete Dichtwirkung
- Metallscheibe gewährleistet kontrollierte Verpressung
- Totraumfrei (Hygienic Design)
- EDEG-Konformität
- Einfache Montage
- Wiederverwendbarkeit

### EINSATZBEREICHE

- Abdichtung von produktberührenden und produktnahen Schraubverbindungen in hygienischen Prozessen (Lebensmittel- und Pharmaindustrie)



- Ausgelegt für hygienische Schrauben in Anlehnung an DIN EN 1665 (z.B. Kipp Novonox hygienic)

### BETRIEBSEINSATZGRENZEN

- Zulässige Maximalwerte in Abhängigkeit der übrigen Betriebsbedingungen, siehe technisches Handbuch.

### MEDIENBESTÄNDIGKEIT

- Bitte beachten Sie Beständigkeitsinformationen im Chemical Resistance Guide unter [www.fst.com](http://www.fst.com).

### KONFORMITÄT UND ZERTIFIKATE

- Bitte konsultieren Sie das für den jeweiligen Werkstoff gültige Materialdatenblatt bezüglich aktueller Informationen zu Freigaben und Zertifikaten.

### GESTALTUNGSHINWEISE

- Bitte beachten Sie die Gestaltungshinweise im technischen Handbuch.

### MONTAGEHINWEISE

- Montage in Verbindung mit hygienischen Schrauben in Anlehnung an DIN EN 1665 (z.B. Kipp Novonox hygienic).

### LAGERUNGSHINWEISE

- Lagerungstemperatur < 25°C
- Keine direkte Wärmequellen
- Keine direkte Sonneneinstrahlung
- Keine Kondensation im Lagerraum
- Keine Einwirkung von Ozon oder ionisierender Strahlung
- Empfehlungen in Anlehnung an die Revision der ISO 2230 vom 16.09.1992