

Beschreibung

Dichtungsband KWO Universal-F Premium aus expandiertem, virginalem PTFE, mit mikroporöser Faserstruktur, mit Hotemelt-Klebestreifen, Band und Klebstoff FDA-konform

Temperaturbeständigkeit des Werkstoffes

Beständigkeit des PTFE-Werkstoffes von -240°C bis +270°C

Beachten Sie unseren Hinweis "Anwendungssicherheit"

Einsatzbereich

Zur Abdichtung von Glas, Keramik, Graphit, Aluminium, gummierten Materialien und Stahl in Rohrleitungen, Maschinen-Gehäusen, Pumpen, Apparaten, Kompressoren mit FDA-Materialanforderungen



Zertifikate

- TA-Luft
- FDA
- BAM (Sauerstoff 100 bar, +60°C)
- DVGW-Zulassung
- TÜV (Produkte-Eigenschaften und Produktion)

Auf Anfrage

- Sonder-Abmessungen nach Kundenwunsch
- Sonder-Längen nach Kundenwunsch

Anwendungssicherheit

Eine sichere Anwendung bedingt, dass die Parameter Druck, Temperatur, Medium und Einbausituation in direktem Zusammenhang beurteilt werden.

Wir stehen Ihnen für eine spezifische Beratung gerne zur Verfügung.

Dimensionen

Artikel-Nr.	Breite mm	Dicke mm	Verfügbare Rollenlängen m
P60200315	3.0	1.5	25 / 50
P60200520	5.0	2.0	25 / 50
P60200725	7.0	2.5	10 / 25 / 50
P60201030	10.0	3.0	10 / 25 / 50
P60201240	12.0	4.0	10 / 25 / 50
P60201450	14.0	5.0	10 / 25 / 50
P60201760	17.0	6.0	5 / 10 / 25
P60202070	20.0	7.0	5 / 10 / 25
P60202550	25.0	5.0	5 / 10 / 25
P60202580	25.0	8.0	5 / 10 / 25
P60202850	28.0	5.0	5 / 10 / 25
P60204050	40.0	5.0	5 / 10