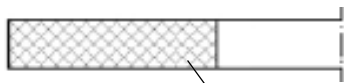




PTFE-Flachdichtung aus ungefülltem, virginalem PTFE

Aufbau



Reines virginales PTFE
Dicken (mm): 0,1; 0,3; 0,5; 0,8; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0 Plattengröße:
1500 mm x 1500 mm
Andere Abmessungen und Dicken auf Anfrage



Einsatzgrenzen

- Betriebsdruck : max. 6 bar
- Empfohlene Dauereinsatztemperatur : max. 150 °C

Maximale Temperatur und max. Druck dürfen nicht gleichzeitig auftreten.

Dichtungskennwerte DIN 28090 (Dicke = 2 mm)

σ_{VU} :	10 N/mm ²
σ_{V0} :	40 N/mm ²
$\sigma_{B0 150^\circ C}$:	25 N/mm ²
$m_{DIN 2505}$:	1,1

Freigaben

- FDA-konform
- TA-Luft 2002 (VDI 2440/2200)

