



PTFE EURO GYLON® Standaard

Gemodificeerde PTFE-afdichting versterkt met inerte vulmiddelen, goede weerstand tegen kruip en vloeï, uitstekende gasdichtheid. Universele kwaliteit voor chemie en petrochemie, zuren en logen. Temperatuur -210 tot +260 °C. Kleur: roodbruin.

- Eigenschappen** : Chemisch resistent
 Goede recovery
 Kruip- en vloeïvast
 Groot temperatuur - druk inzetbereik
 Veroudert niet

- Toepasbaarheid:** : Chemie, farmacie, levensmiddelen en diverse andere industrieën.

- Leveringsmogelijkheden** : Platen: verkrijgbaar in de afmeting 1500 x 1500 mm in een dikte van 0,8 / 1,6 / 2 / 3,2 / 4,8 mm.

 Pakkingen: volgens de EN(DIN) en ASME norm zijn over het algemeen uit voorraad leverbaar. Daarnaast kan nagenoeg elke speciale afmeting of vorm gestanst of gesneden worden uit de plaat.

- Testen en goedkeuren** : TA-Luft
 FDA
 Chloride onstiteute voor vloeïbaar en gasvormig chloor
 BAM goedkeur voor gebruik in zuurstof toepassingen bij 200°C en 25 bar

- Fabrieksdocumentatie** : Op aanvraag beschikbaar

Tabel 1: technische specificaties Euro Gylon Standaard 3501E

<i>Pakkingfactor</i>	<i>Norm</i>	<i>Waarde</i>	<i>Eenheid</i>
Minimale vlaktedruk Σ_{V_u}	Part 2	18	MPa
Maximale vlaktedruk Σ_{V_o}	Part 2	160	Mpa
Minimum temperatuur		-210	°C
Maximum temperatuur		+260	°C
Compressie	ASTM F36	12	%
Recovery	ASTM F36	40	%
Maximaal toepasbare druk*		83	bar
Dichtheid	DIN 28090 - 2	2,19	g/cm ³
Gasdoorlaatbaarheid	DIN 3535/6	0,10	cm ³ /min
Specifieke dichtheid	DIN28090 - 2	0,001	mg/(s*m)
Restvlaktedruk	DIN 52913 150 °C - 30 N/mm ²	16	Mpa

* afhankelijk van temperatuur en constructie

Ondanks de voortdurende zorg en aandacht die ERIKS besteedt aan de samenstelling van de geleverde informatie, kan ERIKS niet instaan voor de volledigheid, juistheid of voortdurende actualiteit van deze informatie. Deze informatie is uitsluitend bedoeld voor algemene informatiedoeleinden en is niet bedoeld als advies. ERIKS is niet aansprakelijk voor enige schade ten gevolge van het gebruik van deze informatie, daaronder begrepen schade ten gevolge van onjuistheid of onvolledigheid van de informatie, tenzij de schade het gevolg is van opzet of bewuste roekeloosheid van ERIKS.

Voor meer informatie, een offerte of bestelling kunt u rechtstreeks contact opnemen met een van onze specialisten.

NL ERIKS bv • Postbus 280 • 1800 BK Alkmaar • T (072) 514 15 14 • F (072) 515 56 45 • info@eriks.nl • www.eriks.nl
 B ERIKS nv • Boombekelaan 3 • 2660 Hoboken • T (03) 829 26 11 • F (03) 828 39 59 • info@eriks.be • www.eriks.be

Ondanks de voortdurende zorg en aandacht die ERIKS besteedt aan de samenstelling van de geleverde informatie, kan ERIKS niet instaan voor de volledigheid, juistheid of voortdurende actualiteit van deze informatie. Deze informatie is uitsluitend bedoeld voor algemene informatiedoeleinden en is niet bedoeld als advies. ERIKS is niet aansprakelijk voor enige schade ten gevolge van het gebruik van deze informatie, daaronder begrepen schade ten gevolge van onjuistheid of onvolledigheid van de informatie, tenzij de schade het gevolg is van opzet of bewuste roekeloosheid van ERIKS.

Voor meer informatie, een offerte of bestelling kunt u rechtstreeks contact opnemen met een van onze specialisten.

NL ERIKS bv • Postbus 280 • 1800 BK Alkmaar • T (072) 514 15 14 • F (072) 515 56 45 • info@eriks.nl • www.eriks.nl
B ERIKS nv • Boombekelaan 3 • 2660 Hoboken • T (03) 829 26 11 • F (03) 828 39 59 • info@eriks.be • www.eriks.be