

INTS / TRESSES / JOINTS / GARNITURES MECANIKUES / RACCORDS TOURNANTS / TRESSES / JOINTS / GARNITURES / PACKUNGEN / FLACHDICHTUNGEN / GLEITRINGDICHTUNGEN / DREHDURCHFÜHRUNG / PACKUNGEN / ROTARY UNIONS / PACKINGS / JOINTINGS / MECHANICAL SEALS / ROTARY UNIONS / PACKINGS / JOINTINGS / MONTAJES ROTATIVAS / EMPAQUETADURAS / JUNTAS / CIERRES MECANICOS / JUNTAS ROTATIVAS / EMPAQUETADURAS / GARNITURAS

**EMPAQUETADURAS**  
ANILLOS MATRIZADOS



# LATTYflon 3265 LM



**NUEVO**



## LA EMPAQUETADURA QUE, MÁS QUE ROZAR, SE DESLIZA

¡Reducción del coeficiente de fricción en más del 30%!

[www.latty.com](http://www.latty.com)

# LATTYflon 3265 LM

EMPAQUETADURAS ANILLOS MATRIZADOS

## Reducción de las fricciones en más de 30%

Empaquetadura constituida por un alma trenzada de hilos de carbón impregnados con PTFE, y una camisa trenzada de hilos de PTFE impregnados y lubricados. Su estructura compuesta le dota de elasticidad asegurando la estanqueidad con un apriete muy débil, lo que permite un esfuerzo de maniobra reducido y una histéresis ínfima, específicamente adecuada para válvulas de regulación.



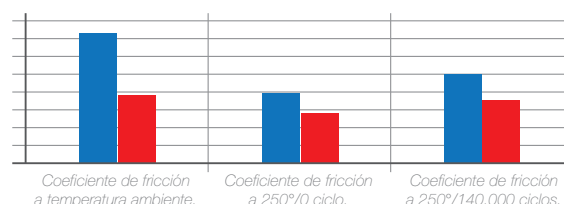
LATTYflon 3265 LM se puede instalar como anillos centrales en combinación con anillos de LATTYgraf 6995 NG o LATTYgraf 6988 EF, y responde a las exigencias de la Norma ISO 15848-1, clase BH.

Producto	Temperatura	Presión	pH
LATTYflon 3265 LM	-100°C a +300°C	300 bar	0-14
	+285°C (vapor)	80 bar	0-14

## Ventajas

- Diseñada para las exigencias específicas de las válvulas de control
- Esfuerzo de maniobra reducido, histéresis ínfima
- La integración de un inhibidor de corrosión (proceso exclusivo LATTY) protege de forma duradera los elementos de la válvula
- Anillos matrizados listos para utilizar: rapidez de montaje y de cambio de la caja, disminución de los tiempos de parada en producción
- Reducción de los costes de mantenimiento e incremento de la vida de los equipos
- Polivalencia, adecuada para gran número de aplicaciones
- Garantía de fabricación en la CEE

## Fricción sobre husillo (criterio $F < 12 \times S \times P / 100$ )



— Empaquetadura de PTFE convencional — LATTYflon 3265 LM

## Homologaciones

- BAM (oxígeno)
- TA-Luft: responde a las exigencias de la norma VDI 2440
- Norma ISO 15848-1, clase BH en válvulas industriales: Medidas, ensayos y modos de operación de calificación para Emisiones Fugitivas.

## Aplicaciones (todos los fluidos)

- Constructores válvulas de control o regulación
- Industria química
- Industria petroquímica
- Aplicaciones criogénicas
- Centrales nucleares



La información dada en este documento es únicamente como guía y no compromete a LATTY internacional en ningún sentido. LATTY internacional no garantiza las prestaciones de sus productos salvo que se instalen de forma correcta y se usen de acuerdo con las instrucciones, no pudiendo aceptar ninguna reclamación más que la del material suministrado.



Fábrica  
1, rue Xavier Latty  
F-28160 BROU, FRANCE  
Tél. +33 (0) 2 37 44 77 77  
Fax +33 (0) 2 37 44 77 99  
customerservice@latty.com



[www.latty.com](http://www.latty.com)

Réf: 900005142 (09/2011)