



**PACKUNGEN**  
GEPRESSTE RINGE

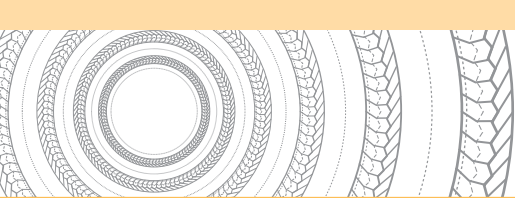
# LATTYflon 3265 LM

**NEU**



## DIE PACKUNG, DIE MEHR GLEITET ALS REIBT

Reibungskoeffizient um über 30% reduziert!



# LATTYflon 3265 LM

PACKUNGEN GEPRESSTE RINGE

## Reduzierung der Reibungen um über 30%

Packung bestehend aus einer geflochtenen Seele mit PTFE-impregnierten Kohlefasern, einer Ummantelung aus PTFE-impregnierten und -geschmierten Garnen. Die elastische Verbundstruktur gewährleistet das Abdichten auch bei einer niedrigen Anziehungskraft, was reduzierte Betätigungsanstrengung und eine unbedeutende Hysterese hervorbringt, die für Regelventile besonders geeignet ist.



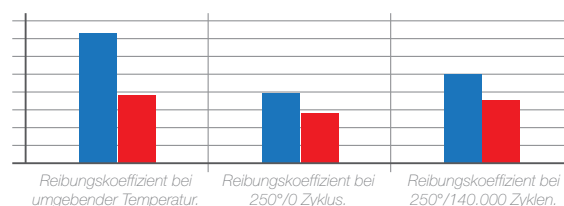
LATTYflon 3265 LM kann als Abdichtungsringe in Verbindung mit LATTYgraf 6995 NG oder LATTYgraf 6988 EF als Anti-Extrusionsringe eingesetzt werden und entspricht den Anforderungen der Norm ISO 15848-1, Klasse BH

Produkt	Temperatur	Druck	pH-Wert
LATTYflon 3265 LM	-100°C bis +300°C	300 bar	0-14
	+285°C (Dampf)	80 bar	0-14

## Vorteile

- Den regelventilspezifischen Anforderungen gewidmet
- Reduzierter Betätigungsaufwand, unbedeutende Hysterese
- Die Einführung eines Korrosionsinhibitors (exklusives LATTY-Verfahren) schützt die Armaturenbestandteile dauerhaft
- Einsatzfertige gepresste Ringe: sie lassen sich schnell montieren und ersetzen, was zu reduzierten Ausfallzeiten führt
- Reduzierte Wartungskosten und verlängerte Lebensdauer der Ausrüstung
- Vielzweckringe, geeignet für verschiedene Anwendungsbereiche
- Französische Herstellung

## Spindelreibung (Kriterium $F < 12 \times S \times P / 100$ )



— Konventionelle PTFE-Packung — LATTYflon 3265 LM

## Zulassungen

- BAM (Sauerstoff)
- TA-Luft: entspricht den Anforderungen der norm VDI 2440
- Norm ISO 15848-1, Klasse BH, Industriearmaturen: Mess-, Prüf- und Qualifikationsverfahren für flüchtige Emissionen.

## Anwendungsbereiche (alle Medien)

- Hersteller von Steuer - und Regelventilen
- Chemie
- Petrochemie
- Kryogenanwendungen
- Kernkraftwerke



Alle angegebenen Daten sind rein informativ und ohne Gewähr für LATTY International. Bei unsachgemäßer Montage oder Anwendung unserer Produkte können wir Ihre Eigenschaften nicht garantieren. LATTY International haftet nur für die einwandfreie Qualität seiner Dichtungen.



Produktionsstätte  
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: 900005141 (09/2011)