

JOINTS / GARNITURES MECANIQUEES / RACCORDS TOURNANTS / TRESSSES / JOINTS / GARNITURES MECANIQ  
/ FLACHDICHTUNGEN / GLEITRINGDICHTUNGEN / DREHDURCHFÜHRUNG / PACKUNGEN / FLACHDICHTUNG  
KINGS / JOINTINGS / MECHANICAL SEALS / ROTARY UNIONS / PACKINGS / JOINTINGS / MECHANICAL SEALS  
QUETADURAS / CIERRAS / CIERRES MECANICOS / JUNTAS ROTATIVAS / EMPAQUETADURAS / JUNTAS / CIERR

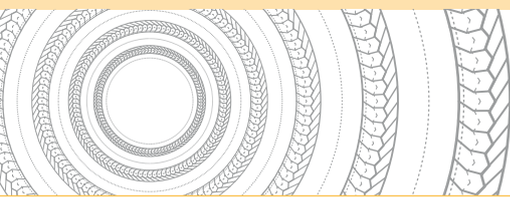
**PACKUNGEN UND RINGE**



# LATTY® graf 6940 EF



**KOHLENSTOFF-/GRAPHITPACKUNG  
FLÜCHTIGE EMISSIONEN  
FÜR ARMATUREN**



# LATTY<sup>®</sup> graf 6940 EF

## PACKUNGEN UND RINGE

### Kohlenstoff-/Graphitpackungen zur Verringerung der flüchtigen

#### Merkmale

- ▶ Packung bestehend aus Graphitexpandat-Garnen, die mit Inconeldraht ummantelt und mit einer Graphitmischung, angereichert mit einem Gleitmittel, überzogen sind.
- ▶ Enthält ein Korrosionsschutzmittel, um der Ventilspindel, dem Stopfbuchsengehäuse und der Stopfbuchse Schutz zu bieten.
- ▶ Dieser Schutz ist zeitlich unbegrenzt. Lieferbar auf Anfrage als gestanzte Ringe.

#### Vorteile

- ▶ Geeignet für Wärmeträger und alle Hochtemperaturmedien
- ▶ Reduzierte Reibungen
- ▶ Hohe Temperaturen, hohe Drücke

#### Zulassungen

- ▶ TUV (VDI 2440)
- ▶ BAM (Sauerstoff)
- ▶ API 589

#### Industrien

- ▶ Energieerzeugung
- ▶ Raffinerien
- ▶ Kesselanlagen

#### Anlagen

- ▶ Armaturen
- ▶ Kesselanlagen

#### Abmessungen

- ▶ Lieferbare Querschnitte von 4 bis 18 mm
- ▶ Andere Querschnitte auf Anfrage erhältlich

#### Betriebsparameter (nicht gleichzeitig auftretend)

- ▶ Druck: < 400 bar
- ▶ Temperatur: -200°C bis +600°C
- ▶ Geschwindigkeit: < 1 m/s
- ▶ pH-Wert: 0 bis 14

#### Empfehlung

- ▶ LATTYgraf 6940 EF empfiehlt sich als Anti-Extrusionsringe beim Einbau mit: LATTYgraf EF4 oder LATTYflon 3260 LM.



Die hier angegebenen Werte sind rein informativ und ohne Gewähr für LATTY International. Bei unsachgemäßer Montage oder Anwendung unserer Produkte können wir die Eigenschaften nicht garantieren und lehnen jede Verantwortung ab. LATTY International haftet nur für die einwandfreie Qualität seiner Dichtungen. Für die Montage und die Verarbeitung, die nicht nach allen Regeln der Kunst gemacht werden, kann LATTY international nicht zur Rechenschaft gezogen werden.



**Productionstätte**  
1, rue Xavier Latty  
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)