

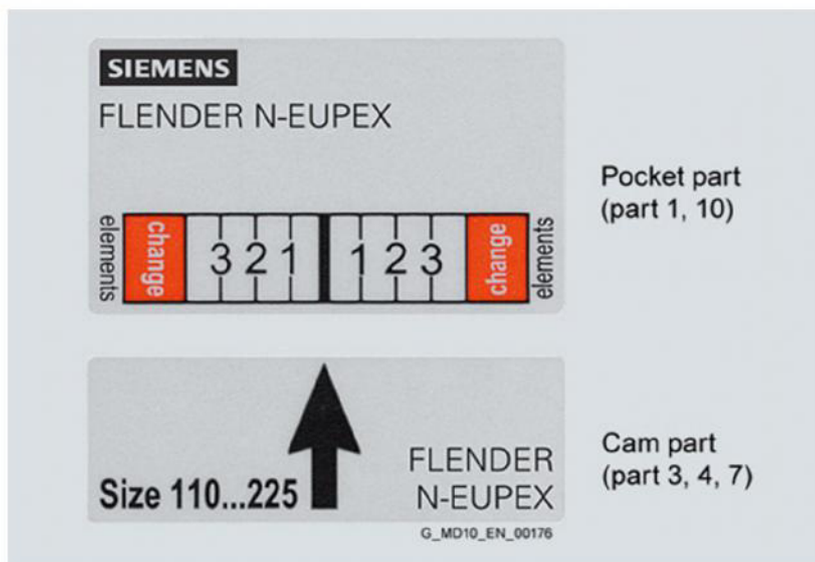
# Indicadores de desgaste

## SIEMENS FLENDER



Apresentamos o novo acessório da FLENDER que monitoriza o nível de desgaste dos acoplamentos N-EUPEX.

Sendo o modelo N-EUPEX um acoplamento de grande sucesso em aplicações industriais, a FLENDER desenvolveu para este equipamento um acessório simples e de grande utilidade, capaz de medir com precisão o nível de desgaste dos elementos elásticos, reduzindo significativamente o risco à fratura. Trata-se de um indicador autocolante, fixo em cada parte do acoplamento, conforme se pode ver na figura apresentada abaixo.



As unidades industriais que já instalaram este acessório assinalam como **vantagens**:

- Redução dos custos de manutenção e do tempo requerido para inspeção;
- Menor número de paragens intempestivas;
- Diminuição do número de peças sobressalentes requeridas

Julgamos que terá todo o interesse em conhecer melhor como poderão aumentar os níveis de desempenho dos vossos acoplamentos N-EUPEX.

**A JUNCOR é Distribuidor Autorizado para a gama de Acoplamentos, Motores e Motorreductores Industriais.**



Indicadores de desgaste

**SIEMENS FLENDER****JUNCOR****INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO**

- 1 - O acoplamento N-EUPEX deve estar montado de acordo com as instruções de funcionamento. Fora de funcionamento e sem carga. As metades de acoplamento estão em posição de ponto morto, sendo a folga aproximadamente a mesma em ambos os sentidos de rotação.
- 2 - Limpe a área do acoplamento onde a etiqueta será afixada.
- 3 - Destaque a etiqueta pela borda vincada.
- 4 - Remova uma das metades da folha adesiva.
- 5 - Cole a etiqueta no acoplamento, como demonstrado na imagem. Ambas as partes estão no alinhamento correcto na folha adesiva. É indiferente qual metade da etiqueta é afixada a que metade do acoplamento.
- 6 - Remova a segunda metade da etiqueta da folha adesiva e cole ao acoplamento, pressionando firmemente sobre toda a área. Tenha em atenção que o indicador de desgaste deve permanecer completamente nas metades do acoplamento.

