

Porta-clichê Carboflex

Cilindro porta-clichê em compósito a base de fibra de carbono

Mais leveza e velocidade

Os cilindros porta-clichê Carboflex, fabricados com a tecnologia de materiais compósitos, têm excelente custo-benefício sobre os similares em aço pelas seguintes razões:

- Total imunidade à corrosão;
- Peso 40% a 80% inferior ao equivalente em aço;
- Rigidez mecânica superior em até 3 vezes;
- Freqüência de ressonância 2 a 3 vezes superior ao aço, minimizando vibrações mecânicas;
- Reparo localizado em caso de desgastes ou acidentes;
- Superfície externa com excelente adesividade;
- Menor custo de transporte e armazenagem.

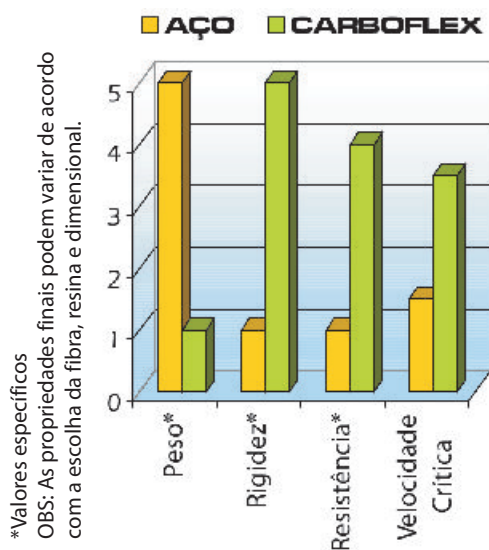
Especificações:

- Batimento de 0,01 a 0,03mm conforme dimensões;
- Total imunidade a tintas e solventes;
- Total estabilidade dimensional;
- Fornecidos com marcas de montagem conforme solicitação.

Opcional:

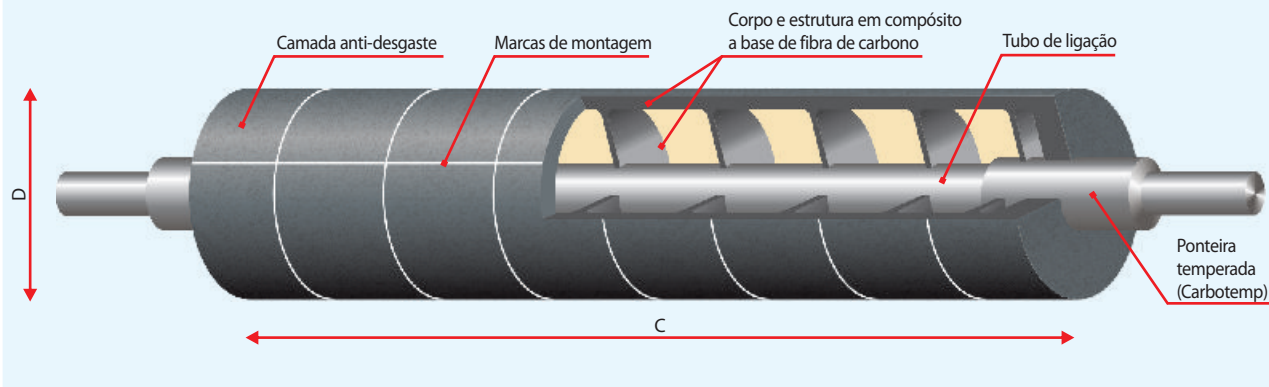
- Ponteiros temperados Carbotemp, eliminando empenamento durante o trabalho de colocação e retirada de máquina.

Propriedades Físicas



Velocidade de impressão
até 30% maior

Construção Estrutural com Flangeamento Interno - PAT. REQ.



LASERFLEX
SOLUÇÕES PARA FLEXOGRAFIA

Mais informações: E-mail: laser@laserflex.com.br | www.laserflex.com.br | NOVO Tel: 41 3301-7300

Inovação e Tecnologia a serviço da indústria gráfica