



# PAPELÃO HIDRAULICO PLANIFLEX™ PF63

## Composição

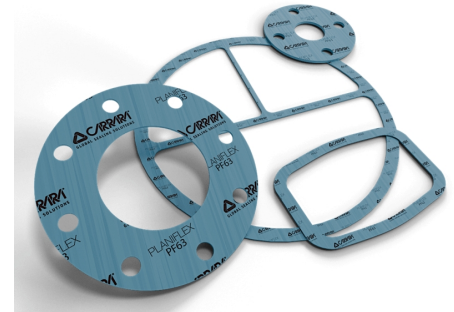
Fibras aramídicas e inorgânicas com ligante NBR.

## Características

O papelão hidráulico de fibras comprimidas Planiflex™ PF63 para juntas sem amianto apresentam excelente capacidade de vedação e são adequadas para diversos fluidos. O Planiflex™ PF63 apresenta excelente retenção de carga e ótimo desempenho de vedação.

## Aplicações

O Planiflex™ PF63 é aplicável em serviço contínuo na faixa de temperatura de -40°C a 180°C e em faixas de pressão até classes 300/600 lbs e PN16/40. Estas juntas apresentam compatibilidade química na faixa de pH típica das borrachas nitrílicas.



## Papelão hidráulico Planiflex™ PF63

As placas de vedação Planiflex™ são confeccionadas com materiais à base de fibras de aramida e NBR especialmente selecionados para atender a padrões de alto desempenho para uma ampla gama de aplicações industriais. As juntas Planiflex™ são aplicáveis para vedação com vapores, lubrificantes, solventes, gases, vapor e muitos ácidos e álcalis diluídos e podem ser usadas como juntas junto com laminas de PTFE.

## Dados Técnicos

Properties thickness 1,5 mm	Unit	Value
Compressibility ASTM F 36	%	11
Recovery ASTM F 36	%	50
Tensile strength DIN 52910	N/mm2	6
Density +/- 5%	g/cm3	1,9
<b>Stress resistance DIN 52913</b>		
16 h, 175 °C, 50 N/mm2	N/mm2	25
<b>Thickness increase acc.to ASTM F 146</b>		
Oil IRM 903, 5 h, 150 °C	%	12
ASTM Fuel B, 5 h, 23 °C	%	10
<b>Max. operating conditions</b>		
Peak temperature	°C	250
Continuous temperature	°C	180
Continuous temperature with steam	°C	150
Pressure	bar	50

- Non use o produto nos valores máximos de temperatura e pressão associados sem consultar previamente o fabricante.
- A temperatura de pico pode ser suportada por exposições breves.
- As tolerâncias dimensionais das folhas de vedação são: W e L ± 3,0 %, H ± 10,0 %.

Dimensões	1.500 x 1.500 1.500 x 3.000	60"x60" 60"x120"
Espessura	0,4 ÷ 5,0	1/64" ÷ 3/16"



As informações apresentadas nesta publicação, bem como as fornecidas aos utilizadores por outros meios, baseiam-se na nossa experiência e são comunicadas de acordo com o melhor conhecimento disponível. Contudo, como vários fatores fora do nosso conhecimento e controlo podem influenciar o uso dos produtos, nenhuma garantia, explícita ou implícita, é dada relativamente a esses conteúdos. Os limites operacionais indicados não constituem confirmação de que tais valores possam ser aplicados simultaneamente. Evite utilizar o produto nos limites máximos de temperatura e pressão. A temperatura máxima só pode ser suportada por curtos períodos em condições específicas. As especificações podem ser alteradas sem aviso prévio. As imagens no DS podem não representar exatamente o produto, a sua cor e/ou a sua marcação.



**Carrara S.p.A.**,  
Via Provinciale 1/E - 25030 Adro - BS - Italia  
tel. +39 030 7451121 [carrara.it](http://carrara.it) - [info@carrara.it](mailto:info@carrara.it)