



KLINGERSIL® C-4265

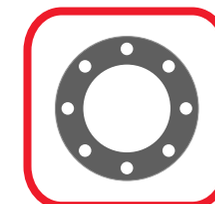
sem amianto

Informações Técnicas de Aplicação

Material: Material de vedação específico para aplicações com baixa pressão superficial (baixos torques).

Aplicação: Adequado para meios líquidos e gases como óleo, hidrocarbonetos, solventes, água e gases refrigerantes.

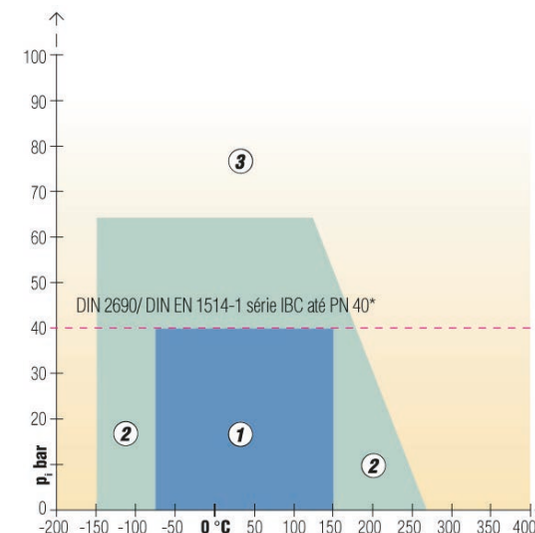
Composição básica: Aramida/ NBR



**C-4265**

Valores típicos para espessura de 1,5 mm

Compressibilidade ASTM F 36 A		%	25
Recuperação ASTM F 36 A	min.	%	50
Relaxamento de tensão DIN 52913		MPa	-
Relaxamento de tensão BS 7531		MPa	-
Compressão Cold/Hot Klinger 50 Mpa	dimin. de espessura a 23°C	%	15
	dimin. de espessura a 300°C	%	-
Selabilidade DIN 3535/6		ml/min	-
Aumento de espessura após imersão em fluido ASTM F 146		%	-
		%	-
Densidade		g/cm <sup>3</sup>	1,55
Cor padrão:	Azul		



Os Campos de decisão:

1. Se as temperaturas e pressões de trabalho estiverem dentro desse campo, em geral não é necessário realizar uma avaliação técnica.
2. Se as temperaturas e pressões de trabalho estiverem dentro desse campo, recomendamos uma avaliação técnica.
3. Se as temperaturas e pressões de trabalho estiverem dentro desse campo "em aberto", uma avaliação técnica deve ser realizada.

