

BORRACHA NEOPRENE - CR4147.

Borracha NEOPRENE

Descrição e Aplicações

Resistência à óleos, graxas, ozônio, intempéries e ácidos diluídos. Possui baixa absorção de água e boa resistência ao calor. Aplicado na fabricação de juntas, forros de bancadas, apoios, etc. 7



Características:

- Polímero básico: Cloroprene
- Cor: Preta
- Peso específico: 1,26 g/cm³
- Dureza: 40/50 shore A
- Temperatura Max: 100°C
- Inchamento Max: 120% volume
- Classificação ASTM D2000: M2BC 610 A14 B14 C12 EO34 F17 G21

Os parâmetros e aplicações indicados nesta "data sheet" são genéricos. Cada aplicação específica deverá passar por uma avaliação de nossos engenheiros. Aplicação inadequada de produtos e ou materiais pode gerar sérios riscos pessoais, das quais não nos responsabilizamos. Nos colocamos a disposição para suporte técnico na orientação da correta aplicação e ou instalação.