

## FITA BUTILICA MCM - 658

### DADOS TÉCNICOS

<b>Armazenagem</b>	12 meses em temperatura ambiente
<b>Consistência</b>	Massa moldável
<b>Cores</b>	Cinza, Branca e Preta
<b>Peso específico</b>	1,55 ± 0,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Penetração</b>	75 a 95 1/10mm ( cone 5", com peso extra 150g)
<b>Teor de Sólidos</b>	99 ± 1 %
<b>Temperatura de Trabalho</b>	100°C +/- 5°C
<b>Teor de cinzas</b>	45 ± 5 %
<b>Medidas (dimensões)</b>	Conforme Necessidade do Cliente

### CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto a base de borrachas e resinas sintéticas, cargas minerais, pigmentos e plastificantes. Material desenvolvido para quem deseja uma vedação manual que tenha como princípio a resistência de temperaturas, vedação da superfície a ser aplicada e grande poder de resistência de água.

### EMBALAGEM

De acordo com a necessidade do Cliente.

Foto ilustrativa



### Notas

Para maiores informações de segurança, descarte, manuseio e armazenagem, favor consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico). Antes de utilizar o produto o usuário deverá realizar testes para garantir que o produto é adequado para a aplicação que se destina.




O usuário do produto deve obter informações específicas antes do manuseio. No local de trabalho cabe à empresa promover o treinamento de seus colaboradores sobre manuseio e riscos relacionados à exposição ao produto químico.