

UNIVERSAL VEDAÇÕES

(11)2028-8657- 2028-8675

 (11) 9 9191-2796



LENÇOL DE BORRACHA SBR SBR - COMUM

O lençol de borracha SBR é composto por polímero natural, na cor preta. Tem uma excelente resistência à compressão e ao desgaste. Geralmente utilizado **SBR - COMUM** na confecção de aventais industriais, juntas, cobertura de bancada, etc...

O lençol de borracha SBR é composto por polímero natural, na cor preta. Tem Peso específico: 1,6 g/cm³ uma excelente resistência à compressão e ao desgaste. Geralmente utilizado Dureza: 70 +- 5 Shore A na confecção de aventais industriais, juntas, cobertura de bancada, etc... Temperatura de Trabalho: -40°C a +70°C

Classificação ASTM D 2000: M2AA 703 A13 B33 EA14 Peso específico: 1,6 g/cm³

Dureza: 70 +- 5 Shore A

Propriedades - Resistência

Temperatura de Trabalho: -40°C a +70°C

Classificação ASTM D 2000: M2AA 703 A13 B33 EA14 Ozônio - P

Tração - R

Propriedades - Resistência Óleos animais e vegetais - R

Intempéries - R

Ozônio - P

Deformação permanente - B

Tração - R

Combustíveis - P

Óleos animais e vegetais - R Calor - R

Intempéries - R Flexão - R

Deformação permanente - B Ácidos Diluídos - R/B

Combustíveis - P

Baixas Temperaturas - R

Calor - R

Isolamento elétrico - B

Flexão - R

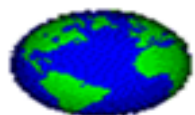
Ácidos Concentrados - P

Ácidos Diluídos - R/B Rasgo - R

Baixas Temperaturas - R Óleos Minerais - P

Isolamento elétrico - B Absorção de Água - R/B

Ácidos Concentrados - P Abrasão - R



UNIVERSAL VEDAÇÕES

(11)2028-8657- 2028-8675

 (11) 9 9191-2796

Rasgo - R

Graxas e Lubrificantes - P

Óleos Minerais - P

Propagação das Chamas - P

Absorção de Água - R/B

Abrasão - R

E – Excelente

Graxas e Lubrificantes - P B – Boa

Propagação das Chamas - P R – Regular

P – Pobre

E – Excelente

B – Boa

Utilização: R

– Regular

P – Pobre

Recomendado: Abrasão, impacto, cortes, corrosão, higiene.

Utilização:

Não Recomendado: Ozônio, combustíveis derivados de petróleo.

Recomendado: Abrasão, impacto, cortes, corrosão, higiene.

Não Recomendado: Ozônio, combustíveis derivados de petróleo.

LENÇOL DE BORRACHA NBR



NBR - Nitrílica

O lençol de borracha NBR é composto por polímero nitrílico, na cor preta. Tem uma boa resistência à combustíveis e lubrificantes derivados de petróleo, querosene e graxas. Geralmente utilizado na confecção de juntas, diafragmas, guarnições, forros e apoios.

Peso específico: 1,62 g/cm³

Dureza: 70 +- 5 Shore A

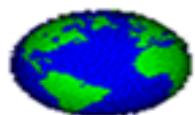
Temperatura de Trabalho: -40°C a +100°C

Classificação ASTM D 2000: M6BG 703 A14 E014 E034

Propriedades - Resistência

Ozônio - P

Tração - R



UNIVERSAL VEDAÇÕES

(11)2028-8657- 2028-8675

 (11) 9 9191-2796

Óleos animais e vegetais - R/B
Intempéries - P
Deformação permanente - B
Combustíveis - R/B
Calor - B
Flexão - R
Ácidos Diluídos - R
Baixas Temperaturas - R
Isolamento elétrico - R
Ácidos Concentrados - R
Rasgo - R
Óleos Minerais - R/B
Absorção de Água - R/B
Abrasão - R
Graxas e Lubrificantes - R/B Propagação
das Chamas - P

E – Excelente

B – Boa

R – Regular P

– Pobre

Utilização:

Recomendado: GLP, combustíveis derivados de petróleo, óleos, lubrificantes, graxas.

Não Recomendado: Cetonas, ozônio, ácidos fortes, solventes polares.

LENÇOL DE BORRACHA CR

CR - NEOPRENE

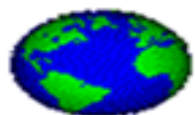
O lençol de borracha CR é composto por polímero NEOPRENE, na cor preta. Tem uma boa resistência à compressão e ao desgaste com moderada resistência a óleos, graxas e chamas. Geralmente utilizado na confecção de juntas, forros de bancada, apoios, etc.

Peso específico: 1,63 g/cm³

Dureza: 70 +- 5 Shore A

Temperatura de Trabalho: -40°C a +100°C

Classificação ASTM D 2000: M2BC 703 A14 E014 E034



UNIVERSAL VEDAÇÕES

(11)2028-8657- 2028-8675

 (11) 9 9191-2796

Propriedades - Resistência

Ozônio - B

Tração - R

Óleos animais e vegetais - R/B Intempéries -
R/B

Deformação permanente - R/B

Combustíveis - R

Calor - B

Flexão - R

Ácidos Diluídos - R/B

Baixas Temperaturas - R

Isolamento elétrico - R

Ácidos Concentrados - R

Rasgo - R

Óleos Minerais - R/B

Absorção de Água - R

Abrasão - R

Graxas e Lubrificantes - R/B

Propagação das Chamas - R/B

E - Excelente

B - Boa

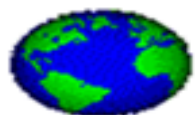
R - Regular P

- Pobre

Utilização:

Recomendado: Ozônio, intempéries, óleos, graxas, ácidos diluídos, álcoois, umidade.

Não Recomendado: Cetonas, combustíveis.



UNIVERSAL VEDAÇÕES

(11)2028-8657- 2028-8675

 (11) 9 9191-2796

Também cortamos juntas em borracha



Juntas de feltro



Juntas de papelão hidráulico

