

	Especificação de Produto N° 111	Página:	1 de 1
		Revisão:	1
		Emissão:	09/09/2022

Número: 111

Descrição: Sedes em EPDM com Peróxido ASTM D2000 3BA 606 A14B13 (Última revisão).

Composição Química: NA.

Propriedades:

- A borracha EPDM deve ser acelerada com Peróxido, aumentando a resistência para picos de temperatura em até 150° C.

- Dureza: SHORE A de 65 +/- 5.

Outras Características:

- Cor Standard Preto.

- A peça deve ser embalada de maneira que a mesma esteja protegida da luz.

Documentos Exigíveis:

- Certificado de conformidade contendo o ano de revisão da norma, mencionando material e rastreabilidade da borracha.

**CÓPIA
CONTROLADA**

Data: 09/09/2022 Revisado por: Robson A. - Engenharia	Data: 09/09/2022 Aprovado por: Eduardo R. - Engenharia	Data: 09/09/2022 Emitido por: Luis Paulo O - SGQ
--	---	---