

**FOLHA DE DADOS TÉCNICOS****GAXETA AFINTEX-EG (500°C)****ESPECIFICAÇÕES:**

Confeccionada a partir de fio de fibra de vidro trançado **isento amianto**.

Ideal para isolamentos térmicos, permite o tratamentos variados visando melhor adequação na utilização final. Podem ser feitos os tratamentos de: Siliconização, vulcanização e grafitação.

**CARACTERÍSTICAS**

Cor	Branca
Perda ao fogo	16 ± 2%
Densidade Nominal	570 kg/m <sup>3</sup>
Comprimento do rolo	25 m
Rigidez dielétrica	35 a 50 kV/mm
Diâmetro interno	6 a 40 mm
Tolerância	-5% a + 10%
Temperatura max	500 °C

**COMPOSIÇÃO QUÍMICA**

Fibra "E" Glass	
SiO <sub>2</sub>	55%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	15%
B <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	8%
CaO	21%
Outros	1%

**UTILIZAÇÃO:**

Isolamento térmico e proteção de cabos elétricos, tubos flexíveis e rígidos.

Consulte nossa Engenharia para obter maiores informações sobre o produto.

**Nota:**

Obs.: 1) As informações aqui contidas são apresentadas somente para consideração, informação e verificação e não deverão ser, em parte ou no todo, entendidas como garantia ou declaração, pela qual assumamos qualquer responsabilidade. Isto não deverá ser interpretado como licença de uso de patente ou marca.

2) As informações acima descritas foram extraídas de ficha técnica do fabricante.