

Caneta Atóxica

Canetas com características atóxicas e apresentadas em diversas cores. São ideais para a identificação de embalagens laminadas, vidros e metais. Permitem que a identificação seja feita antes e após os processos em geral, fazendo com que não manche nem borre o produto identificado.



Apresentação:
Código: 7014
Descrição: Caneta Atóxica
Embalagem: 12 unidades / caixa (mesma cor)
Cores disponíveis: Preto, Vermelho e Azul

Elástico de Silicone

Os silicones são polímeros, quimicamente inertes, resistentes à decomposição pelo calor, água ou agentes oxidantes, além de serem bons isolantes elétricos.

Pode ser utilizado na vedação das barreiras térmicas, onde esse produto poderá ser utilizado para o fechamento das proteções das barreiras, evitando com que ela se abra durante as medições dos perfis nos fornos ou soldadoras a onda.

O elástico de silicone possui forma arredondada em material de silicone com maior flexibilidade, elasticidade e maior pressão para prender tampas unir instrumentais que vão dentro das caixas. De vida útil longa são projetados para processos de esterilização a vapor, óxido de etileno, peróxido de hidrogênio, laváveis e possuem a capacidade de se manter íntegro em média por 10 ciclos.

Forma de Apresentação: Embalagem 7201, Elástico de Silicone medindo 52,5mm x 60 mm x 2mm. Pacote com 50 unidades.

