

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO – ETP	Edição: 31/01/2023 Validade: 36 meses Página 1 de 1
(070) Tampa com lacre 38mm		ETP070 – 004
Elaborado por:	Aprovado por:	
Inspetor Controle de Qualidade	Analista Garantia da Qualidade	

1. DESCRIÇÃO

Tampa em polietileno, com estrias na face lateral externa, com lacre.

2. MATERIAL

Polietileno de Alta Densidade, atóxico, acrescido de pigmentos.

3. CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS / FÍSICAS

Características dimensionais		
Testes/Unidade de medida	Especificação	
	Limite inferior	Limite superior
Peso (g)	2,70	3,80
Altura total (mm)	15,60	16,60
Diâmetro externo do lacre (mm)	38,40	41,40
Diâmetro da estria (mm)	39,00	40,00
Visual	Deverá estar bem formado, isento de rebarbas, fissuras, rachaduras, bolhas, manchas e partículas estranhas.	
Vedação	A tampa não deve permitir vazamento no aplicador de força.	
Fechamento tampa	A tampa deverá encaixar perfeitamente na terminação do frasco e não poderá "pular "rosca".	
Rompimento lacre tampa	O lacre deve romper apenas na abertura da embalagem e não durante o seu fechamento.	

4. RECOMENDAÇÕES DE EMBALAGEM, TRANSPORTE E ESTOCAGEM.

4.1. Embalagem: caixa de papelão e saco plástico devidamente fechados para evitar contaminações ou conforme padrão do cliente.

4.2. Transporte: caminhões fechados.

4.3. Estocagem: local seco e arejado.

5. Anexos

Anexo I – Desenho Técnico.

Anexo II – Folha de Medidas e Cálculos

Anexo III – Controle em Processo – CQ (Não aplicável para esse material)

Anexo IV - Histórico de Alterações