

CATÁLOGO DE TELEFACION DE LA CATÁLOGO DE LA CATÁLOG

Fabricadas em borracha e silicone

O melhor custo benefício do mercado!



A POLITEC apresenta sua linha de teteiras em borracha e silicone. Fabricamos nossas teteiras com matérias primas 100% importadas, o que resulta em teteiras de alta performance.

Nosso diferencial está na qualidade dos produtos, personalização e agilidade do atendimento no pré e pós venda.



BOAS PRÁTICAS NA UTILIZAÇÃO E ARMAZENAMENTO DAS TETEIRAS

ARMAZENAMENTO

É fundamental manter as teteiras protegidas do sol e do calor. A exposição frequente e contínua à estes fatores, irá alterar as condições físico-químicas da borracha e silicone.

LIMPEZA

Utilizar somente produtos de limpeza adequados, observando os procedimentos indicados pelo fabricante. Evitar que as teteiras permaneçam por um período prolongado em contato com os produtos de limpeza e sanitização, pois o contato demasiado diminui a vida útil da mesma.

BOAS PRÁTICAS NA UTILIZAÇÃO E ARMAZENAMENTO DAS TETEIRAS

CUIDADOS NA MONTAGEM DAS TETEIRAS

Verificar se as capas inox a serem montadas estão de acordo com os modelos de teteiras a serem utilizadas.

Verificar nas teteiras se o diâmetro do furo que encaixa no coletor está de acordo com o diâmetro dos niples de encaixe. A montagem de teteiras com diâmetros muito menores do que o diâmetro dos niples, pode ocasionar o aparecimento precoce de trincas, bem como proporcionar a inicialização de rasgos.

> Não utilizar materiais metálicos na montagem/desmontagem das teteiras.

Quando da utilização de teteiras de silicone, verifique se os niples de encaixe do coletor estão com as arestas bem arredondadas, ou seja, livres de rebarbas. Teteiras de silicone possuem uma excelente resistência ao rasgo, porém, são extremamente sensíveis a perfuração. Uma pequena rebarba nos niples do coletor pode ocasionar furos nas teteiras.

BOAS PRÁTICAS NA UTILIZAÇÃO E ARMAZENAMENTO DAS TETEIRAS

INSTALAÇÃO

Verificar diariamente o alinhamento das teteiras através das marcas presentes na cabeça e no duto. Se as setas estiverem desalinhadas, consequentemente a passagem do leite estará obstruída.

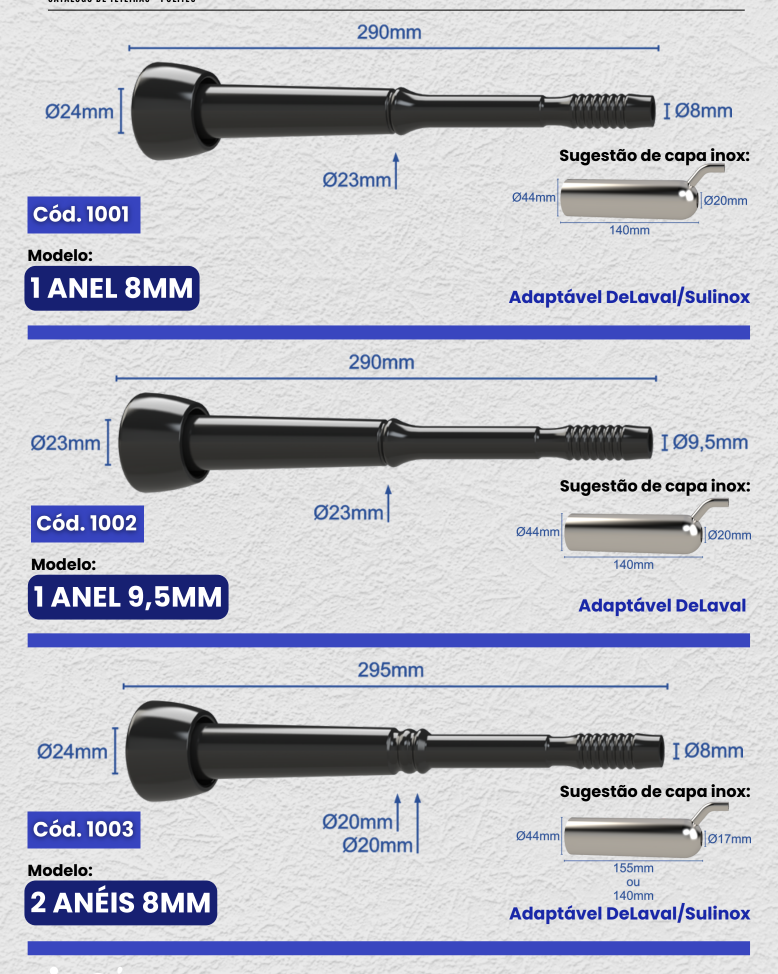
PRESERVAÇÃO

Fazer inspeções visuais diariamente nas teteiras.
Verificar se as mesmas encontram-se em bom estado de uso, analisando possíveis rasgos, trincas e fadiga da borracha. Uma borracha "cansada", afeta diretamente a performance de uma ordenha.

Fique atento ao tempo de troca!

ndice de teteiras

1001 - 1 anel 8mm 1002 - 1 anel 9,5mm 1003 - 2 anéis 8mm	7
1004 - 2 anéis 9,5mm 1005 - Flex 8mm 1006 - Flex 9,5mm	8
1042 - 1 anel 8mm especial 1043 - 2 anéis 8mm especial 1103 - Quadrada	9
1007 - 1 anel 10mm 1008 - WF Longa 8mm 1009 - WF Longa 10mm	10
1010 - Flaco 233 1011 - Flaco 231 1012 - Flaco	11
1013 - WF Curta 1014 - Manus 1015 - Bósio ST12	12
1016 - Alta Vazão 16mm 1017 - Bósio Irlanda 1018 - Harmony Premium	13
1019 - Harmony STD 1020 - BR Nacional 1021 - 2 anéis 10mm	14
1022 - Kepler 1023 - WF Fast Flow 1024 - Fullwood Menor Bocal 22mm	15
1025 - Rodeg Bocal 24 1149 - Estriada 400 1159 - IC	16
1101 - Triangular 10 capa original 1097 - Triangular 10 capa alternativa 1048 - Triangular Flex Politec 8mm	17
1049 - Triangular Flex Politec 9,5mm 1243 - WF Curta Jersey 1222 - 1 anel 9,5mm Jersey	18
1223 - 2 anéis 9,5mm Jersey 1149 - WF Longa 10mm Especial	19

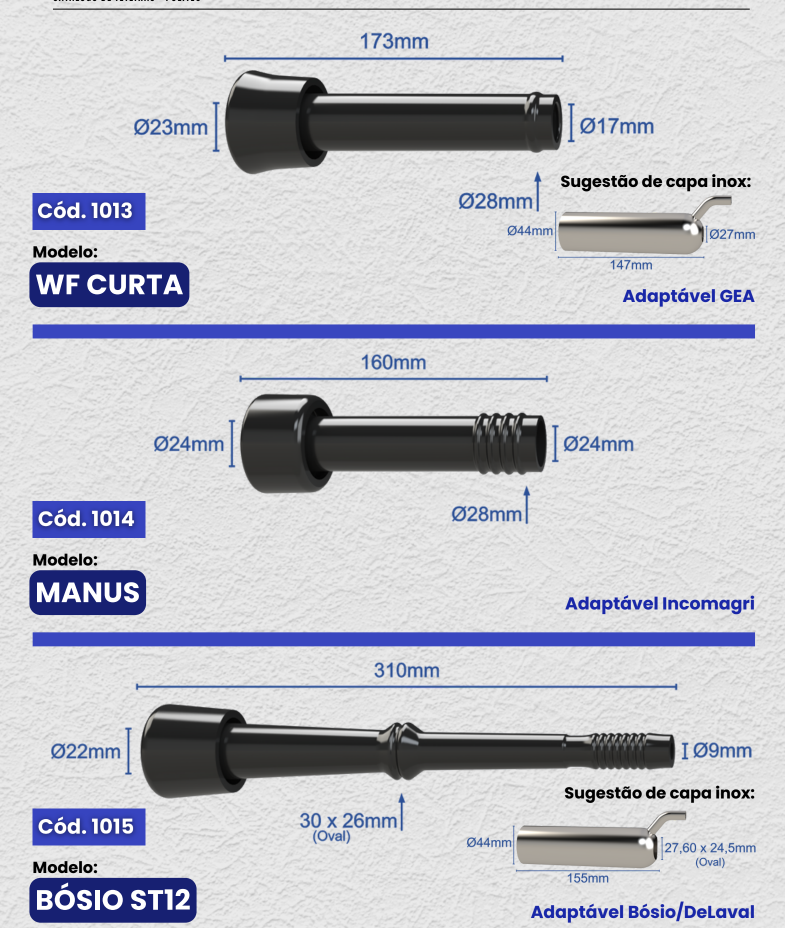






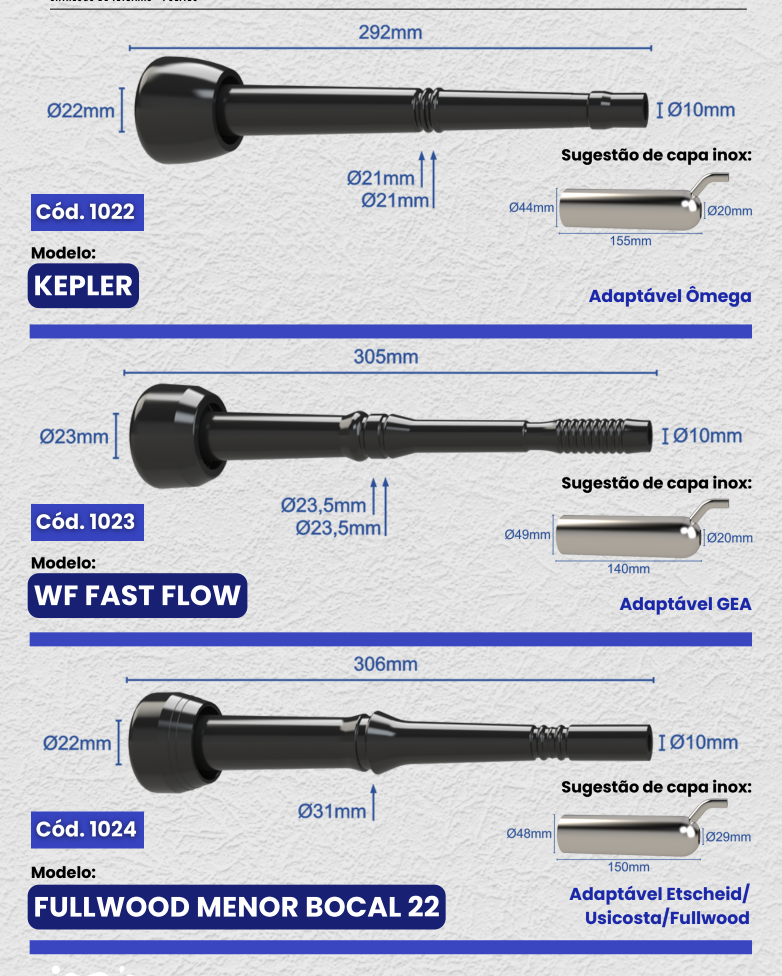


















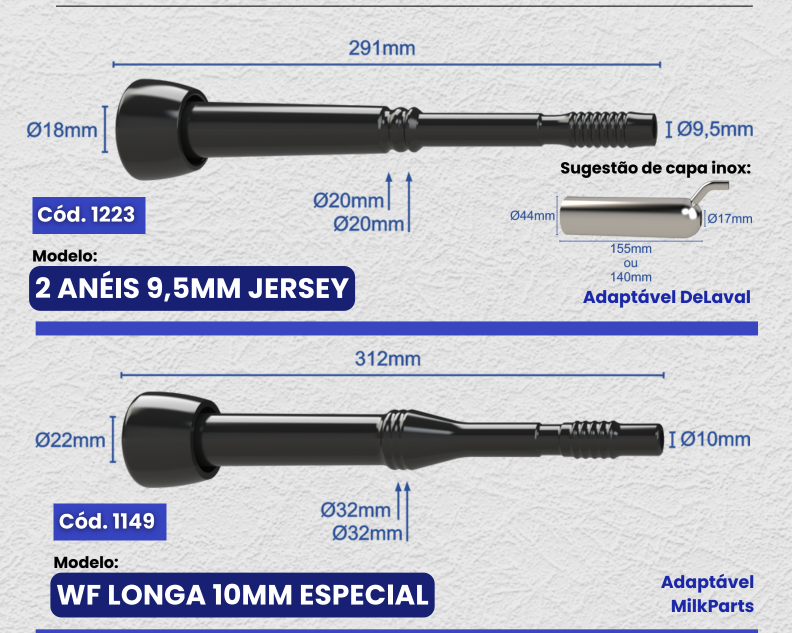




GRÁFICO ORIENTATIVO PARA TROCAS DE TETEIRAS DE BORRACHA

A teteira é o único componente de uma ordenhadeira que entra em contato direto com o animal. Fazer a troca das teteiras adequadamente e de acordo com a vida útil das mesmas, garante ao produtor uma ótima tiragem de leite, bem como, assegura a saúde de seu rebanho.

Quantidade de dias recomendados de uso

	200							62	73	100
	180						55	69	83	108
Ø	160						62	78	92	125
Ö	140					53	71	89	104	138
vacas	120				52	62	83	104	125	166
>	100				62	73	100	125	147	
9	92			55	69	83	108	138		
	80			62	78	92	125	156		
ᇋ	70			71	89	104	138			
Ö	60			83	104	125	166			
Quantidade	50		73	100	125	147				
<u> </u>	40	63	92	125						
2	30	83	125	166						
U	20	125	178	180						
	10	180	180	180						
		2	3	4	5	6	8	10	12	16

Quantidade de conjuntos de ordenha

OBSERVAÇÕES:Dados do gráfico considerando 2 ordenhas por dia.

Para teteiras em silicone, considerar o dobro de dias para troca.

VIDA ÚTIL DAS TETEIRAS

Se bem armazenadas, higienizadas, instaladas, compatíveis com demais peças de ordenha e adequadamente utilizadas e inspecionadas na rotina de ordenha, as teteiras possuem em média a seguinte vida útil:

TETEIRAS DE BORRACHA:

2.500 ORDENHAS ou 6 MESES

(O que ocorrer primeiro)



TETEIRAS DE SILICONE: 5.000 ORDENHAS ou 12 MESES

(O que ocorrer primeiro)



CRITÉRIOS PARA TROCAS EM GARANTIA

Primeira etapa

- Deverá ser infomado ao vendedor responsável pelo atendimento, o mês e o ano da compra da teteira que apresentou problema. (Essa informação está gravada no corpo da própria teteira);
 - 2) A Politec localizará a NF. Se compatível, inicia-se a 2ª etapa.

Segunda etapa

- O cliente deverá enviar para a Politec a teteira com problema.
 Caso não tenha acesso a ela, deverá ser feito fotos e vídeos da mesma, mostrando claramente o problema ocorrido, bem como a gravação da rastreabilidade (mês e ano gravados nela).
 - 2) Inicialmente a Politec irá arcar com custos de frete de retorno, porém, caso não se confirme o problema relatado, o frete será cobrado do cliente no próximo pedido.
- 3) Recebido o material, o setor de Qualidade realizará as análises necessárias para estabelecer a origem do problema relatado.
- 4) Se identificado uso inadequado/incompatível, a troca em garantia é reprovada. Se confirmado que a origem do problema relatado foi na fabricação da Politec, a reposição da garantia será realizada, sendo enviado o mesmo modelo e quantidade de peças danificadas, sob frete pago pela empresa.

TETEIRAS EM SILICONE

Todos os modelos de teteiras que constam nesse catálogo são produzidas também em **silicone**, nas seguintes cores:







Politec Indústria e Comércio de Polímeros Ltda

Avenida Cincinato Jardim do Vale, 211.
Parque dos Anjos Gravataí / RS | CEP: 94190-330

6 (51) 3424.4245

- **(**51) 98209.0951 / (51) 98209.0966
- comercial@politecpolimeros.com.br
 - politecpolimeros.com.br
 - @politec.polimeros