

## MELHOR ESCOLHA PARA CUIDADOS

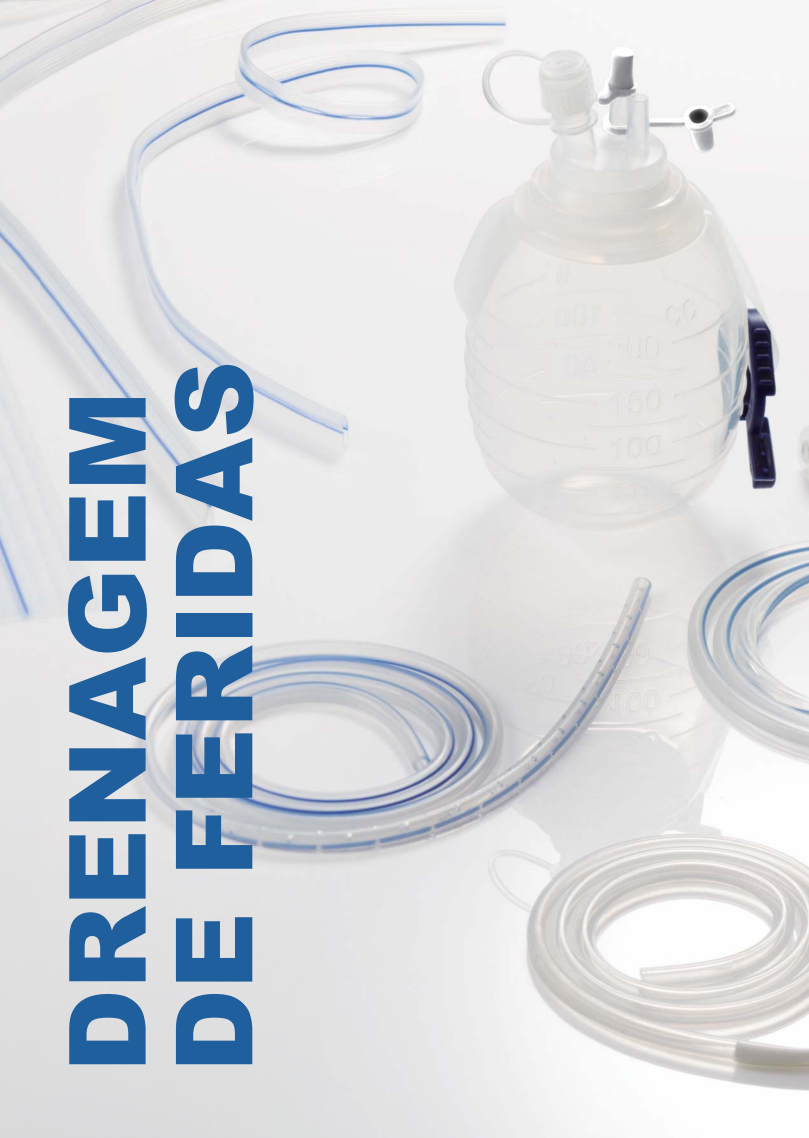
A Hospiline é uma empresa nacional, que importa, distribui e comercializa materiais médicohospitalares. Possuimos em nosso portfólio produtos de marcas conceituadas, originárias de renomados fabricantes, os quais são solidários com nossa política de qualidade, responsabilidade e ética.

Buscamos incessantemente a excelência no desenvolvimento de nossas atividades, aderentes às melhores práticas de comercialização, distribuição, armazenagem e preservação do meio ambiente.

Nossa logística de distribuição em todo território nacional permite rapidez e agilidade no atendimento de pedidos.

A Hospiline é sinônimo de excelencia na qualidade dos produtos, na segurança, confiança e satisfação de médicos e pacientes. **Melhor escolha para cuidados!** 

100% Silicone Grau Cirúrgico







Reservatórios	4
<b>Drenos Canaletados</b>	Ę
Drenos Perfurados	6



## RESERVATÓRIOS PARA DRENAGEM DE FERIDAS



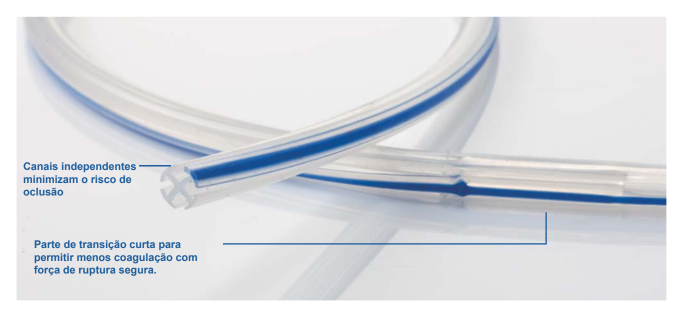


- Disponíveis para drenagem única e dupla.
- Válvula antirrefluxo inibe o retorno do fluído drenado na cavidade, evitando contaminação por bactérias.
- Saída para descarte com tampa tipo rosca propiciando vedação hermética e não abertura acidental
- Um clipe fácil é fornecido para prender à vestimenta, cama, cadeira de rodas ou suporte IV permitindo mobilidade sem tração do dreno.
- O design de baixo vácuo fornece sucção suave contínua e minimiza o trauma do tecido.
- Tamanhos disponíveis: 100ml, 150ml, 200ml, 400ml, com saída superior ou inferior.
- Embalagem estéril dupla, ISO 11607-1:2019.
- Em conformidade com o requisito de biocompatibilidade conforme ISO10993-1, 10993-5, 10993-10, 10993-18.

Reservatórios	Código	Volume	Entrada	Tipo	Observação
Saída Superior	CW-69100	100ml	Única	Bulbo	
	CW-69203	150ml	Única	Bulbo	Válvula Anti-Refluxo
	CW-69303	200ml	Dupla	Bulbo	Saída Superior
	CW-69402	400ml	Dupla	Retangular	Graduado
	CW-69404	400ml	Dupla	Bulbo	



## **DRENOS CANALETADOS**



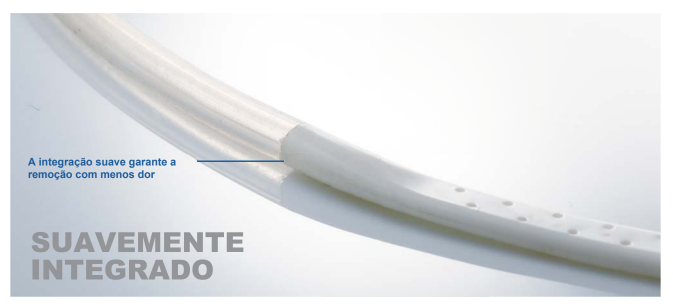
- Maior eficácia de drenagem permite o uso de drenos de tamanho menor
- 4 canais de fluxo livre fornecem drenagem superior.
- Eficácia radiopaca.
- Marcas indicativas tornam a colocação do dreno rápida e fácil
- Embalagem estéril dupla, ISO 11607-1:2019.



Categoria	Código	Tipo	Tamanho	Conector	Trocarte	Observação
	CD-64501	Redondo	10 FR	<b>=</b>	1/8"	
	CD-64502	Redondo	10 FR	=		
	CD-64511	Redondo	15 FR		3/16"	
	CD-64513	Redondo	15 FR		FLEXÍVEL	
	CD-64512	Redondo	15 FR			
Único Lumen	CD-64521	Redondo	19 FR		1/4"	
	CD-64523	Redondo	19 FR		FLEXÍVEL	
	CD-64522	Redondo	19 FR			
	CD-64525	Redondo	21 FR			
	CD-64524	Redondo	24 FR			
	CD-64527	Redondo	27 FR			
Duplo Lumen	CD-64101	Plano	10 mm		3/16"	3/4 Canaletado
	CD-64103	Plano	10 mm			3/4 Canaletado
	CD-64102	Plano	10 mm		3/16"	Totalmente Canaletado
	CD-64104	Plano	10 mm			Totalmente Canaletado



## **DRENOS PERFURADOS**



- O tubo perfurado assimétrico reduz a invaginação do tecido.
- Eficácia radiopaca.
- O ponto indicado torna a colocação do dreno rápida e fácil
- 4mm é a melhor escolha para cirurgia plástica mini-invasiva.
- Embalagem estéril dupla, ISO 11607-1:2019.





Drenos Perfurados - Redondo com Trocarte

Drenos Perfurados -Plano com Trocarte

Categoria	Código	Tipo	Tamanho	Conector	Trocarte	Perfuração
	CD-64661	Redondo	10 FR	<b>4</b>	1/8"	Multiperfurado
	CD-64662	Redondo	10 FR	<b>#</b>		Multiperfurado
	CD-64761	Redondo	15 FR		3/16"	Multiperfurado
	CD-64762	Redondo	15 FR			Multiperfurado
	CD-64961	Redondo	19 FR		1/4"	Multiperfurado
	CD-64962	Redondo	19 FR			Multiperfurado
	CD-64972	Redondo	21 FR			Multiperfurado
	CD-64982	Redondo	24 FR			Multiperfurado
4/4 Perfuração Total	CD-64032	Plano	4 mm	<b>#</b>		Perfuração Total
	CD-64033	Plano	4 mm	<b>4</b>	1/8"	Perfuração Total
	CD-64053	Plano	7 mm		3/16"	Perfuração Total
	CD-64052	Plano	7 mm			Perfuração Total
	CD-64253	Plano	10 mm		3/16"	Perfuração Total
	CD-64252	Plano	10 mm			Perfuração Total
	CD-64453	Plano	13 mm		3/16"	Perfuração Total
	CD-64452	Plano	13 mm			Perfuração Total



Site: www.hospiline.com.br e-mail: hospiline@hospiline.com.br

Tel.: (11) 4226.0666 WhatsApp: (11) 99732.5953