



- Vacío incorporado
- Mayor superficie de aspiración
- Reducción del tiempo de cicatrización
- Fácil manipulación



### Ficha técnica

CARACTERÍSTICAS	200 ml.	400 ml.	600 ml.
Volumen total de la botella	235 ml.	480 ml.	700 ml.
Volumen calibrado	200 ml.	400 ml.	600 ml.
Vacío de salida	Normal: 700 mm. Hg. / Baja presión: 400 mm. Hg.		
Longitud total de la sonda	50 cm. / 100 cm. (para conector en Y)		
Longitud de la zona perforada	14 cm.		
Longitud activa de la sonda	7 cm.		

### Presentación

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO	CAPACIDAD/CALIBRE	UNIDAD DE VENTA
0028200	Base	200 ml.	50
0028400		400 ml.	40
0028600		600 ml.	30
0028250	Recambio	200 ml.	50
0028450		400 ml.	40
0028650		600 ml.	30
0028470	Base baja presión	400 ml.	40
0028480	Recambio baja presión	400 ml.	
0029007 *	Sondas	CH - 6	100
0029017		CH - 8	
0029027		CH - 10	
0029037		CH - 12	
0029047		CH - 14	
0029057		CH - 16	
0029067		CH - 18	
0029127 *	Tubo conexión en Y + Tapón	-	120
0030007 *	Agujas	CH - 6	40
0030017		CH - 8	
0030027		CH - 10	
0030037		CH - 12	
0030047		CH - 14	
0030057		CH - 16	
0030067		CH - 18	

NOTA: Bajo demanda se montan DRENOFAST de cualquier capacidad con sondas y agujas, de varios calibres.

\* Fabricación bajo pedido

FABRICADO POR:  
**IBERHOSPITEX, S.A.**  
 Avda. Catalunya, nº 4  
 08185 - LLIÇA DE VALL  
 (Barcelona) - ESPAÑA  
 Tel.: (34) 93 843 60 34  
 Fax: (34) 93 843 61 11  
 info@iberhospitex.com  
 www.iberhospitex.com



0318

EN 13488

DISTRIBUIDO POR:

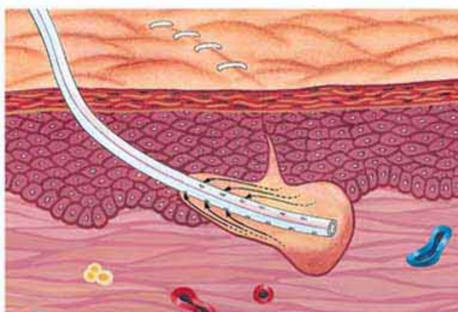


# Drenofast®: La eficacia y seguridad en el drenaje

DRENOFAST es un sistema de drenaje de Redón, desechable, con vacío incorporado, que se presenta en varios tamaños de botellas 600, 400 y 200 ml y equipado con sonda y aguja de CH6 a CH18.

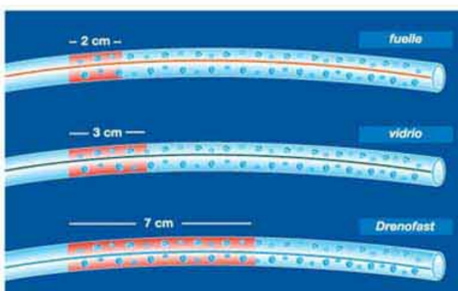
### VACÍO INCORPORADO

El vacío incorporado de DRENOFAST garantiza una rápida y constante evacuación del exudado y acelera la cicatrización, sin riesgo de derrames internos.



### MAYOR LONGITUD ACTIVA DE LA SONDA

Gracias a su potencia de aspiración y a sus sondas perforadas de 14 cm, DRENOFAST alcanza una mayor longitud activa de drenaje, alrededor de 7 cm.



La extensa gama de DRENOFAST responde a todas las necesidades de un drenaje eficaz y seguro.

### CONEXIÓN LUER LOCK

La conexión luer lock de DRENOFAST permite reemplazar con seguridad y rapidez las botellas llenas, evitando la formación de aerosoles en la desconexión a causa de la presión.



### INDICADOR DE VACÍO

El fuelle de DRENOFAST indica en cualquier momento el nivel de vacío disponible.



### CONECTOR UNIVERSAL

El tubo de conexión de DRENOFAST dispone en su extremo de un conector universal que permite su unión a todos los calibres disponibles de sonda.

