

## DESECADOR DE PLÁSTICO CON TAPA Y LLAVE

Desecador de plástico para vacío con tapa de botón, base fabricada en polipropileno y tapa en policarbonato.

Puede contener hasta 740 mmHg durante 24 horas sin engrase.

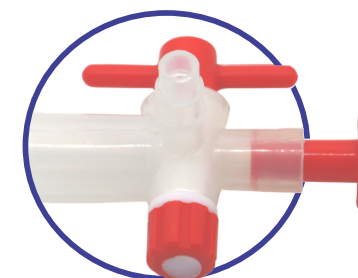
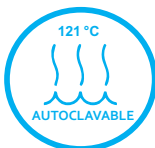
La forma de domo en la tapa ofrece una visión clara del interior.

Llave de polipropileno con tapón de PTFE autolubricado para generar el vacío.

Empaque de silicón en la unión entre la base y la tapa para generar un mejor vacío.

La tapa esta fabricada en Policarbonato color cristal que permite una perfecta supervisión del material dentro.

**El policarbonato no es apto para temperaturas superiores a 80° C**



**La llave funciona en 3 posiciones:**  
Creación de vacío.  
Apagado del vacío  
Liberación de vacío.

Brida con anillo tipo O Ring.

Catálogo	Diámetro	Largo	Diámetro (placa)
DF.4031-150	17 cm.	21 cm.	14 cm.
DF.4031-200	23 cm.	26 cm.	19 cm.
DF.4031-250	28 cm.	31 cm.	22.5 cm.
DF.4031-300	34 cm.	40 cm.	29 cm.