

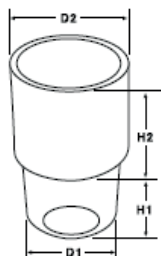


TAPONES DE GOMA CON FALDÓN

Ref. - BMJ012_ BMJ019

Tapones de goma con faldón diseñados para asegurar un sellado eficaz en aplicaciones de laboratorio. Están fabricados con goma flexible, lo que permite adaptarse a diferentes tipos de recipientes.

- Rango de temperatura de trabajo aproximada 60–70 °C
- Fabricado en caucho natural
- Autoclavable de forma puntual (una o dos veces como máximo).
No apto para procesos repetidos de esterilización por autoclave
- El material puede perforarse sin comprometer su funcionalidad



Referencia	Tamaño* (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
BMJ012	10.2	10.2	13.3	9.7	10.2
BMJ013	13	13	18.7	13.5	13.4
BMJ014	15.85	15.85	20.2	15.2	15
BMJ015	24	24	28.3	13.5	21.4
BMJ016	13.6	13.6	18	10	15.6
BMJ017	18.5	18.5	24	14.8	18.5
BMJ018	24.4	24.4	28.8	15.4	21
BMJ019	28.6	28.6	34.65	19.75	16.5

*La característica de tamaño hace referencia al diámetro interior máximo del recipiente a taponar