

Frasco ISO cilíndrico, con tapón de rosca resistente a altas temperaturas (PBT, rojo) y anillo de vertido (ETFE, rojo), DURAN®

Ref.: DURAN.53712068 | Categoría: Frascos y viales

Descripción

Con rosca DIN 168-1, graduada



- Fabricado con vidrio de borosilicato DURAN® 3.3. DURAN® es un vidrio neutro, clasificado como vidrio tipo I según USP <660>, EP (3.2.1) y JP <7.01>, y cumple con los requisitos de la norma ASTM E438, tipo I, clase A.
- Se suministra completo con tapa roscada de tereftalato de polibutileno (PBT) rojo GL 45 con revestimiento de tapa de silicona con revestimiento de PTFE y anillo de vertido de ETFE para un vertido sin goteo.
- Todos los componentes son totalmente autoclavables a 121 o 134 °C.
- Todos los componentes son adecuados para la esterilización por calor seco hasta 180 °C.
- Código de seguimiento permanente en cada botella para una trazabilidad completa del lote de fabricación. Descarga del certificado en <https://cert.dwk.com/>
- Las botellas cuentan con una escala de volumen graduada de fácil lectura y un campo de marcado en esmalte blanco permanente.
- Adecuado para almacenamiento a largo plazo.



Especificaciones técnicas

Referencia	Ref. Fabricante	Capacidad	Rosca DIN (GL)	Ø Ext (mm)	Altura (mm)	Env
53712068-01	218012417	100 ml	45	56	105	1
53712068-02	218013619	250 ml	45	70	143	1
53712068-03	218014418	500 ml	45	86	181	1
53712068-04	218015414	1000 ml	45	101	230	1
53712068-05	218016316	2000 ml	45	136	265	1
53712068-06	218017312	5000 ml	45	182	335	1
53712068-07	218018617	10000 ml	45	227	415	1