

Fascos de laboratorio cuadrados, DURAN[®], con cödrigo retrace

Fúviles de usar debido a su forma cuadrada, altamente estable, buena apilabilidad
- las propiedades probadas de DURAN[®] dan un ahorro de espacio del 44% en comparaciún con los fascos de laboratorio estúndar (el ejemplo se aplica a los fascos de 100 ml)
Con anillo de vertido y tapa de rosca de PP. Temperatura (múx.): 140 °C.

Ventajas:

- Propiedades probadas de DURAN[®]:
- Excelente resistencia química
- Bajo coeficiente de expansiún
- Autoclavables. Antes de la autoclave, desenrosque el cierre y colúquelo ligeramente sobre el recipiente. No apriete el cierre
- Límite de congelaciún: -40 °C. Súlo congele el frasco colocúndolo en úngulo y si es múximo $\frac{3}{4}$ lleno
- Forma ergonúmica
- Muy estable
- Con el cúdrigo Retrace (Identificaciún del lote). Certificado disponible a través de Internet
- Vidrio neutro / Vidrio tipo I según USP/EP y JP

Capacidad nominal ml	Ancho mm	Profundidad mm	Altura con tapún mm	Rosca	Tipo de cierre	Contenido ud. Embalaje	Cúdigo
100	50,0	50,0	113,0	GL 32	Tapún de rosca	1	9.07
250	64,0	64,0	148,0	GL 45	Tapún de rosca	1	9.07
500	78,0	78,0	186,0	GL 45	Tapún de rosca	1	9.07
1000	94,0	94,0	227,0	GL 45	Tapún de rosca	1	9.07

Zubehúr:
Juntas, silicona/PTFE, Ud.E = 1 / DWK Life Sciences
Anillos de vertido, PP / DWK Life Sciences