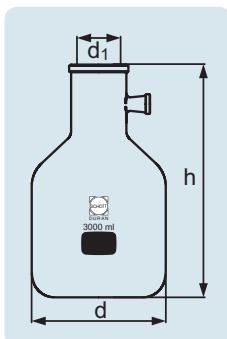


05 APARATOS DE FILTRACIÓN DE VIDRIO Y ACCESORIOS

Frasco para filtrar DURAN® con tubuladura lateral

forma de frasco



ISO
6556 **A**
121 °C **USP**
Standard

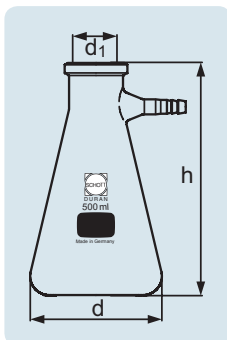
Debido al gran espesor de pared, estos frascos son resistentes al vacío. Estos frascos para filtrar cumplen las normas de la Ley alemana de Seguridad de los Productos y Equipos. La versión de los frascos para filtrar con tubuladura no solo ha simplificado y facilitado el trabajo en los laboratorios preparativos y de análisis, sino que ha reducido también al mismo tiempo el riesgo de accidente. Nota: estos frascos para filtrar tienen una tubuladura esmerilada de 17,5/26 para tubos flexibles de vacío con un diámetro exterior de 15 a 18 mm (p. ej. 6 x 5 mm ó 8 x 5 mm, DIN 12 865).

Ejemplos de aplicación: succión de líquidos y filtración al vacío.

Cód. artículo	Capacidad (ml)	d (de) (mm)	d ₁ (de) (mm)	h (mm)	Unidades por embalaje
211936804	3 000	170	58	295	1
211937303	5 000	185	68	360	1
211938608	10 000	240	70	420	1
211938805	15 000	255	70	500	1
211939107	20 000	290	70	535	1

Frasco para filtrar DURAN® con oliva de vidrio

forma Erlenmeyer



ISO
6556 **A**
121 °C **USP**
Standard

Debido al gran espesor de pared, estos frascos son resistentes al vacío. No se ajustan a la Ley alemana de Seguridad de los Productos y Equipos.

Ejemplos de aplicación: succión de líquidos y filtración al vacío.

Cód. artículo	Capacidad (ml)	d (de) (mm)	d ₁ (de) (mm)	h (mm)	Oliva d (de) (mm)	Unidades por embalaje
212012409	100	64	24	105	11	10
212013602	250	85	34	155	11	10
212014401	500	105	34	185	11	10
212015406	1 000	135	45	230	11	10
212016308	2 000	166	60	255	11	1