



Pantallas, Destiladoras y Accesorios de Repuesto de Aparato de Destilación

Pieza	Descripción	Se usa con	Normas	Modelo
Destiladora de Alquitrán de Aluminio	Para determinar la presencia de agua en petróleo crudo, alquitranes y derivados. La tapa tiene una tubulación. Dimensiones: I.D.3 1/2" (89mm) x 6" (152mm) profundidad interior. 1qt (0.9 l) de capacidad. Aluminio fundido.	H-2290	ASTM D95, D244, D370, D1461, AASHTO T55, T59, T83, T110	H-1871
Destilador de aleación de aluminio	Para identificar emulsiones catiónicas y como contenedor para determinar el contenido de agua y residuo por destilación y evaporación. La tapa tiene tres tubulaciones (2 con perforaciones 10/18 y 1 de 24/40). 3-3/4" (95mm) I.D. x 9 1/2" (241mm) de profundidad interior.	H-2285	ASTM D95, D244, AASHTO T55, T59, T110, H-2345	H-2345
	Igual que el H-2345, excepto que la tapa tiene 4 tubuladuras (3 con perforaciones de 10/18 y 1 con perforación de 24/40)			H-2346
Mechero de Anillo	Pasadores guías mantienen el quemador equidistante del destilador. El aditamento Fletcher regula el gas y el aire. I.D.4 1/4" (121mm) x O.D.5 1/2" (140mm). Longitud total de la barrena 11" (279mm); 3/8" de conexión de manguera estriada.	Todos los gases	ASTM D244, AASHTO D59	H-1876
Pantalla de Destilación	Cilindro de acero inoxidable embreado con revestimiento cerámico de 1/8" y tapa en dos partes. Para matraz de 500ml. Destilación sólo por llama.	H-1880	ASTM D402, AASHTO T78	H-1940
Pantalla de Llama	Cono de acero inoxidable, soldado por puntos con un fondo de 2" (51mm) de diámetro y un clip de resorte que caiza con los tubos de quemadores de 7/16 a 5/8" (11 a 16mm)			H-1945
Chimenea del quemador	Para anillos estándar de 4" (102mm)			H-1946
Pantalla de tubo de conexión	Acero Inoxidable	H-2285 H-2290	ASTM D244, AASHTO T59	H-2330
Camisa del condensador	De bronce, con tubuladuras de entrada/salida de 15" de largo en los lados opuestos de la camisa.			H-2340
Limpiador del Destilador	Herramienta para sacar el residuo del interior del Destilador; diámetro de 13x4" (328x101mm).	H-1871 H-2345	Ninguno	H-2348