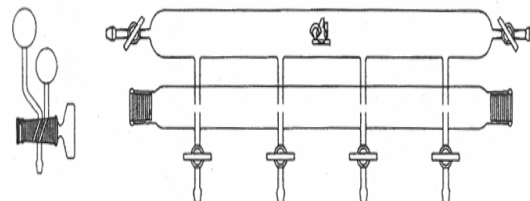


Trampas condensadoras

Línea de vacío y nitrógeno

Con llaves de vidrio intercambiables de 4 mm de diámetro, salidas normalizadas H-29/32 y conexiones a los Schlenk por medio de olivas de vidrio.

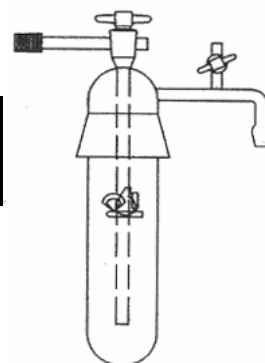
Referencia	Longitud	Nº de salidas	Und.Caja	Euros
100/O	400 mm	4	1	
101/O	500 mm	5	1	
102/O	600 mm	6	1	



Trampa para vacío compacta

Con llave de vacío incorporada en la cabeza, diseñada para su conexión a nuestras líneas de vacío.

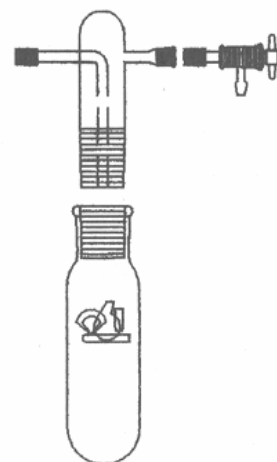
Referencia	Esmerilado cabeza		Esmerilado cuerpo	Und.Caja	Euros
110	H-45/40		M-45/40	1	
111	M-45/40		H-45/40	1	



Trampa de vacío modular

Referencia	Descripción	Und.Caja	Euros
120	Completo	1	
120/A	Llave de vacío con M-29/32	1	
120/B	Cabeza de trampa M-45/40 y M-29/32	1	
120/C	Cuerpo de trampa con H-45/40	1	

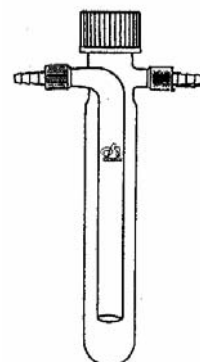
Referencia	Descripción	Und.Caja	Euros
121	Completo	1	
121/A	Llave de vacío con M-29/32	1	
121/B	Cabeza de trampa H-45/40 y M-29/32	1	
121/C	Cuerpo de trampa con M-45/40	1	



Referencia	Descripción	Und.Caja	Euros
122	Completo	1	
122/A	Llave de vacío con M-29/32	1	
122/B	Cabeza de trampa tubo y M-29/32	1	
122/C	Cuerpo de trampa con ACE 36	1	

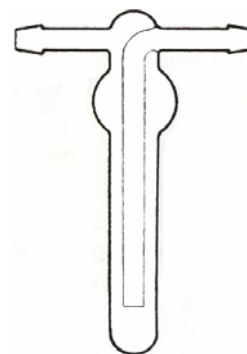
Trampa de condensación con rosca GL-45 y tapón

Referencia	Olivas	Diámetro m/m.	Capacidad ml.	Long m/m.	Euros
134051024	Plástico	40	100	120	
134051036	Pástico	50	250	180	
134051037	Vidrio 12/13	60	500	290	



Trampa de condensación

Referencia	Long m/m.	Diámetro m/m.	Olivas m/m	Euros
134051044	125	24	12/13	
134051056	175	40	12/13	



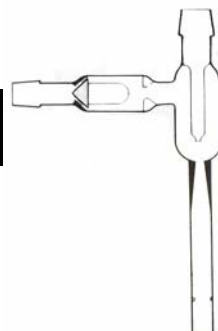
Trompas para vacío

Trompa de agua para vacío

Referencia	Descripción	Euros
390611101	En vidrio con oliva lateral 12/13 mm y superior 15/16	



Referencia	Descripción	Euros
390611102	En vidrio con válvula de rebote incorporada y olivas L-12/13 mm S-15/16	



Válvula de rebote

Referencia	Descripción	Euros
390611103	Válvula de rebote en vidrio para trompas de agua y olivas 12/13	

