

## SET DE DESTILACIÓN PARA PRODUCTOS ASFÁLTICOS RECORTADOS (BITUMINOSOS)- H-1910



**SKU:** H-1910 | **Categorías:** [Asfalto](#), [Destilación](#), [Humboldt](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T78](#), [ASTM D402](#), [H-1910](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El conjunto de destilación H-1910 está diseñado para cumplir con los requisitos de los estándares enumerados anteriormente. El uso de este conjunto permitirá al usuario medir la cantidad de componentes más volátiles en productos asfálticos recortados. Para obtener una explicación detallada del procedimiento de prueba, consulte los estándares ASTM o AASHTO enumerados anteriormente. El conjunto completo se compone de los elementos enumerados a continuación.

Ordene el termómetro de mercurio ASTM 8F necesario localmente.

El Set de destilación para productos asfálticos recortados (bituminosos) admite los siguientes estándares: [ASTM D402](#), AASHTO T78

### Especificaciones

| Descripción                         | Modelo                     |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Contenedor                          | <a href="#">H-1910.3</a>   |
| Condensador                         | <a href="#">H-1910.1</a>   |
| Adaptador                           | <a href="#">H-1910.4</a>   |
| Escudo de Destilación               | <a href="#">H-1940</a>     |
| Escudo de Llamas                    | <a href="#">H-1945</a>     |
| Cilindro Graduado de vidrio, 100 ml | <a href="#">H-4915.100</a> |
| Mechero de uso general Tirril       | <a href="#">H-6210</a>     |
| Abrazaderas de bureta               | <a href="#">H-8002</a>     |
| Anillo de soporte de alambre        | <a href="#">H-18355</a>    |
| Soporte de posición                 | <a href="#">H-21212</a>    |
| Soporte de posición (2 piezas)      | H-21222                    |
| Estante de Soporte                  | <a href="#">H-21700</a>    |
| Malla de alambre                    | <a href="#">H-25885</a>    |
| Tapón de goma                       | <a href="#">H-1910.7S</a>  |
| Tapón de goma                       | <a href="#">H-1910.1S</a>  |
| Tapón de corcho                     | <a href="#">H-1910.6</a>   |

|                                     |                            |   |
|-------------------------------------|----------------------------|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-1910.3</a>   | Contenedor  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-1910.1</a>   | Condensador   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-1910.4</a>   | Adaptador   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-1940</a>     | Escudo de Destilación                                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-1945</a>     | Escudo de Llamas  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-4915.100</a> | Cilindro Graduado de vidrio, 100 ml                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-6210</a>     | Mechero de uso general Tirril                             |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-8002</a>     | Abrazaderas de bureta                                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-18355</a>    | Anillo de soporte de alambre                              |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-21212</a>    | Soporte de posición                                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-8400</a>     | Base de acero con varilla de acero chapado, acabado negro |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <a href="#">H-21700</a>    | Estante de soporte  |
| <input checked="" type="checkbox"/> | H-25875                    | Malla de alambre, bordes plegados                         |



[H-1910.1S](#)

Tapón de goma



[H-1910.6](#)

Tapón de corcho

[ASTM D402](#)

AASHTO T78

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO