

## Claves de tres vías y colectores tipo Luer de plástico

### Regule el flujo sin fugas



### Claves de tres vías de policarbonato

Las manijas de HDPE giran 360° en las claves de tres vías unidireccional, 180° en las claves de tres vías y 360° en las claves de cuatro vías.

| Tipo   | Descripción          | Paquete de 10 unidades                  |        | Paquete de 100 unidades     |        |
|--|----------------------|---|--------|-----------------------------|--------|
|  |                      | N.º de cat.                             | Precio | N.º de cat.                 | Precio |
| <b>Llaves de tres vías estándar</b>          |                      |   |        |                             |        |
| Unidireccional                               | Macho tipo Luer-Lock | <a href="#">YV-30600-00</a>             |        | <a href="#">YV-30600-05</a> |        |
| Unidireccional                               | Macho tipo Luer      | <a href="#">YV-30600-01</a>             |        | <a href="#">YV-30600-06</a> |        |
| De 3 vías                                    | Macho tipo Luer-Lock | <a href="#">YV-30600-02<sup>†</sup></a> |        | <a href="#">YV-30600-07</a> |        |
| De 4 vías                                    | Macho tipo Luer      | <a href="#">YV-30600-03</a>             |        | <a href="#">YV-30600-08</a> |        |
| De 4 vías                                    | Macho tipo Luer-Lock | <a href="#">YV-30600-04</a>             |        | <a href="#">YV-30600-09</a> |        |
| <b>Llaves de tres vías de calibre grande</b> |                      |   |        |                             |        |
| De 3 vías                                    | Macho tipo Luer-Lock | <a href="#">YV-30600-23</a>             |        | <a href="#">YV-30600-25</a> |        |
| De 4 vías                                    | Macho tipo Luer-Lock | <a href="#">YV-30600-12</a>             |        | <a href="#">YV-30600-17</a> |        |

<sup>†</sup>El anillo de bloqueo no gira.

### Claves de tres vías de policarbonato para alta presión

Clasificación de presión de hasta 1050 psi.

| Tipo                       | Descripción                                 | Número de catálogo          | Precio/pqte. de 10 |
|----------------------------|---|-----------------------------|--------------------|
| Bidireccional<br>De 3 vías | Macho tipo Luer-Lock x hembra tipo Luer     | <a href="#">YV-30526-32</a> |                    |
|                            | Hembra tipo Luer (2) x macho tipo Luer-Lock | <a href="#">YV-30526-34</a> |                    |

### Colectores de policarbonato

Los colectores tienen vástagos de poliuretano, manijas de HDPE y puertos hembra.



### Claves de tres vías de PVDF

Cuerpo de PVDF con inserto de polipropileno.

| Tipo          | Descripción           | N.º de cat.                 | Precio |
|---------------|-----------------------|-----------------------------|--------|
| Bidireccional | Hembra tipo Luer-Lock | <a href="#">YV-31200-70</a> |        |
| De 3 vías     | Hembra tipo Luer-Lock | <a href="#">YV-31200-80</a> |        |



31200-70

| Puertos | Rotación | Colectores individuales     |        | Paquete de 10 unidades      |        |
|---------|----------|-----------------------------|--------|-----------------------------|--------|
|         |          | N.º de cat.                 | Precio | N.º de cat.                 | Precio |
| 2       | 180°     | <a href="#">YV-06464-81</a> |        | <a href="#">YV-30600-44</a> |        |
| 3       | 360°     | <a href="#">YV-06464-83</a> |        | <a href="#">YV-30600-41</a> |        |
| 4       | 180°     | <a href="#">YV-06464-85</a> |        | <a href="#">YV-30600-42</a> |        |
| 5       | 360°     | <a href="#">YV-06464-87</a> |        | <a href="#">YV-30600-43</a> |        |

## Adaptadores deslizantes de calibre grande Cole-Parmer®

### Mejore el flujo de los líquidos con un calibre más grande

Los adaptadores de calibre grande son perfectos para el manejo de procesos con mayores volúmenes de flujo utilizando conexiones similares a los sistemas tipo Luer. Fabricados en un ambiente ISO Clase 8 (antes Clase 100,000). Se inspeccionan para que estén libres de contaminantes y son completamente trazables.



**Nota:** Estos no son compatibles con las conexiones tipo Luer estándar.

#### Especificaciones

|                     | Policarbonato (PC) | PC estable frente a irradiación | Nylon                 |
|---------------------|--------------------|---------------------------------|-----------------------|
| Material del cuerpo | PC                 | PC estable frente a irradiación | Nylon                 |
| Temp. máx.          | 266 °F (130 °C)    | 252 °F (122 °C)                 | 194 °F (90 °C)        |
| Esterilización      | Gamma, ETO         | Gamma, ETO                      | Gamma, ETO, autoclave |



| Referencia | Descripción  | Policarbonato (PC)          |                    | PC estable frente a irradiación |                    | Nylon                       |                    |
|------------|--|-----------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------|
|            |  | Número de catálogo          | Precio/pqte. de 25 | Número de catálogo              | Precio/pqte. de 25 | Número de catálogo          | Precio/pqte. de 25 |
| <b>A</b>   | Macho de calibre grande a espiga para manguera de 3/16"          | <a href="#">YV-45509-50</a> |                    | —                               |                    | <a href="#">YV-45509-70</a> |                    |
| <b>B</b>   | Macho de calibre grande a espiga para manguera de 1/4"           | <a href="#">YV-45509-52</a> |                    | —                               |                    | <a href="#">YV-45509-72</a> |                    |
| <b>C</b>   | Macho de calibre grande a espiga para manguera de 5/16"          | <a href="#">YV-45509-54</a> |                    | —                               |                    | <a href="#">YV-45509-74</a> |                    |
| <b>D</b>   | Macho de calibre grande con anillo de bloqueo a macho tipo Luer  | —                           |                    | <a href="#">YV-45509-90</a>     |                    | —                           |                    |
| <b>E</b>   | Macho de calibre grande con anillo de bloqueo a hembra tipo Luer | —                           |                    | <a href="#">YV-45509-91</a>     |                    | —                           |                    |
| <b>F</b>   | Tapón de conector macho de calibre grande                        | <a href="#">YV-45509-64</a> |                    | —                               |                    | <a href="#">YV-45509-84</a> |                    |
| <b>G</b>   | Hembra de calibre grande a espiga para manguera de 3/16"         | <a href="#">YV-45509-56</a> |                    | —                               |                    | <a href="#">YV-45509-76</a> |                    |
| <b>H</b>   | Hembra de calibre grande a espiga para manguera de 1/4"          | <a href="#">YV-45509-58</a> |                    | —                               |                    | <a href="#">YV-45509-78</a> |                    |
| <b>I</b>   | Hembra de calibre grande a espiga para manguera de 5/16"         | <a href="#">YV-45509-60</a> |                    | —                               |                    | <a href="#">YV-45509-80</a> |                    |
| <b>J</b>   | Tapa de conector hembra de calibre grande                        | <a href="#">YV-45509-62</a> |                    | —                               |                    | <a href="#">YV-45509-82</a> |                    |