

## CONTENEDORES PARA CARTUCHOS FILTRANTES DE ACOPLAMIENTO RÁPIDO, SERIE FK

Los contenedores de la serie FK son adecuados para cartuchos filtrantes de acoplamiento rápido; están formados por una cubeta transparente de PET (Poliétileno tereftalato) y por una cabeza con anilla de fijación de latón, acopladas entre sí con una junta de retención.

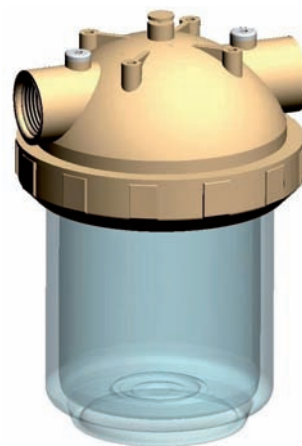
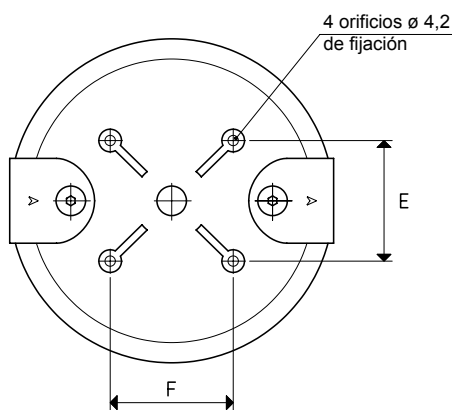
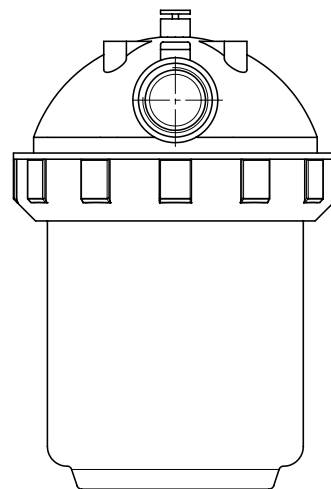
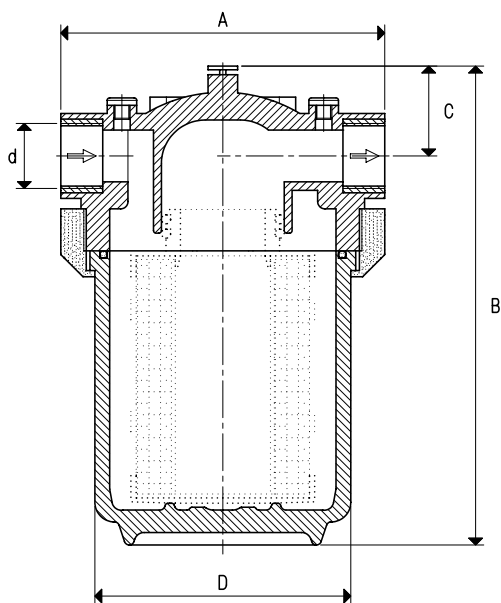
El número después de la barra del artículo indica la longitud en pulgadas requerida para el cartucho filtrante.

El cartucho puede ser de tres distintos materiales: papel plegado, malla de polipropileno plegada y malla de acero inoxidable AISI 304. En la página 5.27, se muestran los cartuchos filtrantes de acoplamiento rápido, con sus dimensiones, los materiales empleados y el grado de filtración.

### Características técnicas

Presión de trabajo: de 0,5 a 9000 mbar absolutos

Temperatura del fluido aspirado: de -10 a 45 °C



| Art.            | d<br>Ø                           | A   | B   | C  | D<br>Ø | E  | F  | Caudal máx<br>m³/h | Longitud<br>cartucho | Para cartucho<br>art.          | Peso<br>Kg |
|-----------------|----------------------------------|-----|-----|----|--------|----|----|--------------------|----------------------|--------------------------------|------------|
| <b>FK 25/7</b>  | G3/4"                            | 125 | 226 | 24 | 100    | 49 | 50 | 70                 | 7"                   | RP/7 - RS/7 - RA/7             | 1.64       |
| <b>FK 30/7</b>  | G1"                              | 130 | 232 | 27 | 100    | 50 | 51 | 100                | 7"                   | RP/7 - RS/7 - RA/7             | 1.88       |
| <b>FK 25/10</b> | G3/4"                            | 125 | 300 | 24 | 100    | 49 | 50 | 70                 | 10"                  | RP/10 - RS/10 - RA/10          | 2.12       |
| <b>FK 30/10</b> | G1"                              | 130 | 306 | 27 | 100    | 50 | 51 | 100                | 10"                  | RP/10 - RS/10 - RA/10          | 2.35       |
| <b>FK 50/10</b> | G1" 1/2                          | 140 | 319 | 30 | 100    | 51 | 52 | 200                | 10"                  | RP/10/57 - RS/10/57 - RA/10/57 | 2.58       |
| <b>FK 60/10</b> | G2"                              | 140 | 336 | 33 | 100    | 52 | 53 | 300                | 10"                  | RP/10/57 - RS/10/57 - RA/10/57 | 2.69       |
| <b>FK 30/20</b> | G1"                              | 130 | 564 | 27 | 100    | 50 | 51 | 100                | 20"                  | RP/20 - RS/20 - RA/20          | 2.97       |
| <b>FK 50/20</b> | G1" 1/2                          | 140 | 576 | 30 | 100    | 51 | 52 | 200                | 20"                  | RP/20/57 - RS/20/57 - RA/20/57 | 3.20       |
| <b>FK 60/20</b> | G2"                              | 140 | 593 | 33 | 100    | 52 | 53 | 300                | 20"                  | RP/20/57 - RS/20/57 - RA/20/57 | 3.31       |
| <b>NK</b>       | Llave para la anilla de fijación |     |     |    |        |    |    |                    |                      |                                |            |

**Nota:** el cartucho filtrante no forma parte del filtro, por lo tanto, debe solicitarse por separado.