

SERIE SX3BYR

| | |
|-----------------------|------------------|
| Tipo de filtro | Y |
| Tipo de conexión | Bridado |
| Material del cuerpo | Hierro fundido |
| Material del cedazo | Acero inoxidable |
| Presión máxima | 150 PSI |
| Temperatura máxima | 100° C |
| Diámetros disponibles | 2"-12" |

Aplicación

Filtro tipo Y para usos generales agua, aire, entre otros.

Funcionamiento

Los filtros tipo Y poseen una gran área de filtrado que los hace excepcionalmente eficientes. Sus partes internas son fácilmente accesibles y no solamente previenen el paso de sólidos, sino que constituyen un dispositivo donde éstos se acumulan y pueden ser removidos a través de la tapa de desfogue.

Construcción

- El cuerpo de estos filtros está fabricado en hierro fundido.
- Extraordinariamente resistente a la corrosión, diseñado para superar el tiempo de vida útil promedio.

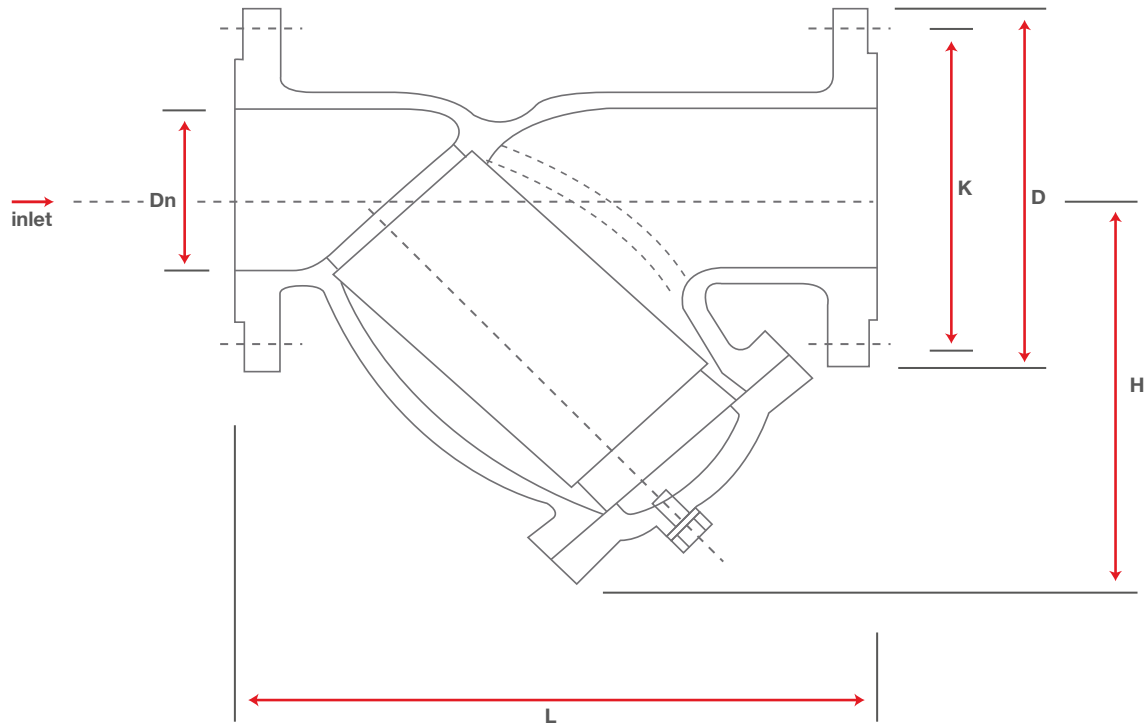
Garantía

Los productos Adccom cuentan con un año de garantía a partir de su fecha de facturación bajo condiciones normales de uso. Garantía limitada al equipo y sus partes.





SERIE SX3BYR



CARACTERÍSTICAS

| Modelo | Medida | Diametro Nominal (Dn) | L (mm) | H (mm) | D (mm) | PN10 | K (mm) | Malla | Peso (Kg) |
|------------|--------|-----------------------|--------|--------|--------|------|--------|-------|-----------|
| SX3BYR 050 | 2" | 50 | 230 | 125 | 165 | | 120.7 | 304 | 8.55 |
| SX3BYR 065 | 2 ½" | 65 | 290 | 150 | 185 | | 139.7 | 304 | 12.5 |
| SX3BYR 080 | 3" | 80 | 310 | 175 | 200 | | 152.4 | 304 | 15.5 |
| SX3BYR 100 | 4" | 100 | 350 | 195 | 220 | | 190.5 | 304 | 22 |
| SX3BYR 150 | 6" | 150 | 480 | 275 | 285 | | 241.3 | 304 | 47 |
| SX3BYR 200 | 8" | 200 | 600 | 350 | 340 | | 298.5 | 304 | 80 |
| SX3BYR 250 | 10" | 250 | 730 | 420 | 395 | | 362.0 | 304 | 105 |
| SX3BYR 300 | 12" | 300 | 850 | 490 | 445 | | 431.8 | 304 | 160 |