

FILTRU MECANIC TIP Y

Filtrele Y de utilizeaza pentru protectia contoarelor si armaturilor impotriva impuritatilor existente in apa. Se monteaza in amonte de contor sau armatura in pozitie orizontala, astfel incat sensul sagetii inscriptionate pe corp sa corespunda cu sensul de curgere a apei.

Caracteristici tehnice:

- Corp, flanse si capac din fonta GG 25;
- Sita din otel inoxidabil;
- Flanse PN 10/16;
- Presiune de lucru: maxim 16 bar;
- Protectie anticoroziva cu vopsea pulbere EPOXY;
- Temperatura de utilizare: maxim 120°C.

| FILTREY | | | | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| DN (mm) | 50 | 65 | 80 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 | 300 |
| L (mm) | 230 | 290 | 310 | 350 | 400 | 480 | 600 | 730 | 850 |
| H (mm) | 165 | 185 | 200 | 220 | 250 | 285 | 340 | 405 | 460 |



VANĂ CU SFERĂ ȘI FLANȘE

Vana cu sfera si flanse se utilizeaza in retele de apa rece, apa calda, fluide fara aciditate sau alcalinitate.

Caracteristici tehnice:

- Corp si flanse din fonta GG 25;
- Sfera din otel inoxidabil;
- Flanse PN 10/16;
- Presiune de lucru maxim 16 bar;
- Protectie anticoroziva cu vopsea pulbere EPOXY;
- Temperatura de utilizare: maxim 200°C.

| VANA CU SFERA SI FLANȘE | | | | | | | |
|-------------------------|-----|-----|-------|-------|-----|-------|-------|
| DN (mm) | 50 | 65 | 80 | 100 | 125 | 150 | 200 |
| L (mm) | 150 | 170 | 180 | 190 | 200 | 210 | 400 |
| H (mm) | 127 | 141 | 151.5 | 176.5 | 208 | 254.5 | 293.5 |

