



Filtre à tamis corps "Y" acier au carbone, à brides PN 64



Art. 464

Filtration DN 25/80 0,8mm, DN 100/200 1,0mm, DN 250/400 1,6mm.

Raccordement à brides suivant la norme: UNI EN 1092-2 PN 64

Écartement: EN 558-1 série2, DIN 3202 F2 Installation: en cas de installation verticale, écoulement du fluide descendant

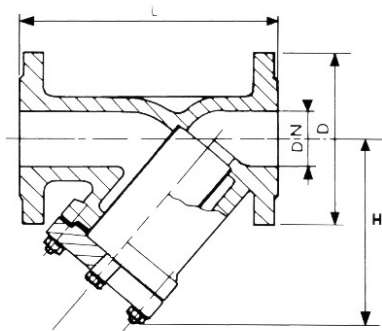
DOMAINE D'APPLICATION ° Adduction d'eau ° Eau potable ° Traitement des eaux usées ° industrie

Les à tamis corps "Y" en acier au carbone sont conçus pour assurer la filtration des particules et impuretés présentes dans la tuyauterie. Le tamis en acier inox 304 est amovible pour son nettoyage, grâce à un vis de purge dans le chapeau.

Matériaux

| | |
|----------|-------------------------------------|
| corps | acier au carbone GS-C 25, GP-240-GH |
| chapeau | acier au carbone GS-C 25, GP-240-GH |
| tamis | acier inox 304 |
| joint | sans amiante |
| peinture | verniss au nitre |

Dimensions



| DN | L mm. | H mm. | D mm. | Poids kg. |
|-----|-------|-------|-------|-----------|
| 15 | 210 | 130 | 105 | 6.4 |
| 20 | 220 | 130 | 130 | 8 |
| 25 | 230 | 140 | 140 | 9.8 |
| 32 | 250 | 160 | 155 | 14.4 |
| 40 | 260 | 190 | 170 | 19.8 |
| 50 | 300 | 205 | 180 | 25.2 |
| 65 | 340 | 230 | 205 | 41.4 |
| 80 | 380 | 240 | 215 | 54 |
| 100 | 430 | 270 | 250 | 84 |
| 125 | 500 | 335 | 295 | 126 |
| 150 | 550 | 375 | 345 | 173 |
| 200 | 650 | 460 | 415 | 350 |

Pression

| DN | Pression nominale | Pression d'essai MPa | Pression de service MPa |
|----------|-------------------|----------------------|-------------------------|
| mm | BAR | corps | siège |
| 15 - 200 | 64 | 9,6 | 7,0 |
| | | | 120°C |
| | | | 400°C |
| | | | 6,4 |
| | | | 3,2 |

