

Filtre Type SFG-KH

G 1/2" - G 2"

Caractéristiques

Filtre en forme Y avec brides et filtre-tamis pour l'alimentation et la distribution d'eau et d'autres liquides.

Description

Protection des pompes, vannes, régulateurs de pression et équipements de robinetterie contre les encrassements des circuits de conduites. (rouille, résidus de joints, copeaux de métaux etc.)

Données techniques

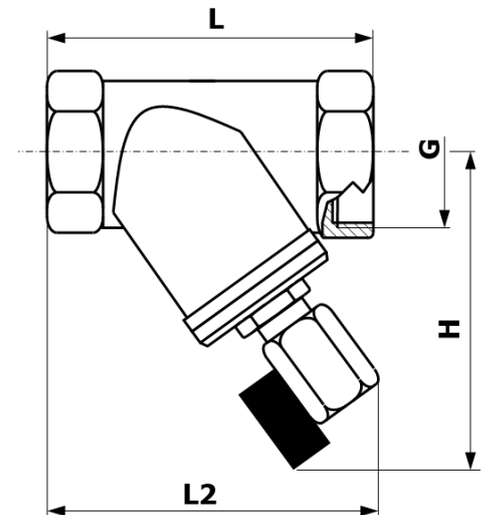
| | |
|-----------------------------|---|
| Type | SFG-KH |
| Pression de service: | Max. 16 bar |
| Raccordement: | Taraudé |
| Fluides: | l'eau potable, liquides, neutres et propres |
| Temp. de fluides.: | -10°C / +80°C |
| Pos.de montage: | Horizontale, Tamis vers le bas |

Matériaux

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Corps: | Laiton |
| Tamis: | Inox AISI 304 |
| Joint: | Fibre de verre |
| Filtration: | F voire tableau Encombrements |

Encombrement (mm)

| Art.-No. | G | L | L2 | F | H |
|----------|--------|-----|------|--------|-----|
| 5950 HST | 1/2" | 60 | 63 | 300 µm | 40 |
| 5160 | 3/4" | 69 | 93 | 500 µm | 69 |
| 5161 | 1" | 87 | 1015 | 500 µm | 73 |
| 5191 | 1 1/4" | 106 | 125 | 500 µm | 84 |
| 5162 | 1 1/2" | 117 | 129 | 500 µm | 91 |
| 5163 | 2" | 147 | 145 | 500 µm | 103 |



Abaque de pertes de charge

