

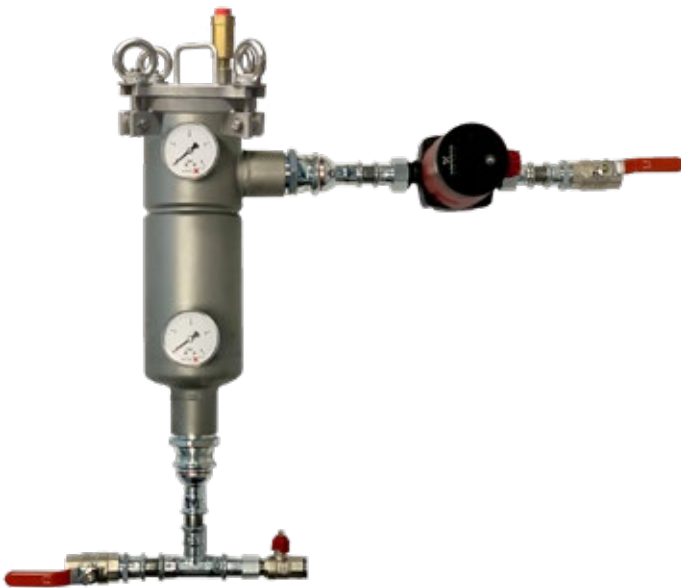
SFU 2+

deelstroomfilter met pomp

In veel leidingsystemen van verwarmingsinstallaties komt corrosie voor. Zo ook bij proceswatersystemen en in ringleidingen, pompen, ketels en warmtewisselaars. Door gebruik te maken van de SOTEX deelstroomfilters verbetert men aanzienlijk de kwaliteit van het medium. De SFU is er meerdere capaciteiten, de eerste in de serie is de nieuwe SFU 2+.

Deze SFU 2+ is eenvoudig inzetbaar als een wandgemonteerde unit. Daarmee ideaal voor de wat kleinere systeeminhouden zoals bij kleinere utiliteitsprojecten en aan boord van jachten. Geschikt voor een deelstroomfiltratie van 1 tot 2 m³/uur voor systemen met hoofdstroom van maximaal 20 m³/uur .

De SFU 2+ is in twee uitvoeringen leverbaar, zoals op de foto hieronder met de waterzijdige ingang aan de rechterzijde, maar u kunt ook het spiegelbeeld bestellen met de waterzijdige ingang aan de linkerzijde.



| | SFU 2+ |
|---------------------------------------|-------------------|
| plaatsing aan muur | ✓ |
| magneetstaaf 12" | 1 |
| inclusief ontluchter(s) | ✓ |
| twee manometers | ✓ |
| spuikraan | ✓ |
| v-klem sluiting | ✓ |
| complementaire pomp | Alpha 1 15-40 130 |
| motorvermogen [W] | 3 - 18 |
| aansluitspanning (50 Hz) [VAC] | 1x 230 |
| max. stroomverbruik [A] | 0,04 - 0,18 |
| filterzak meegeleverd (50 µm) | 2 |
| diameter filterhuis [mm] | 114 |
| hoogte filterhuis [mm] | 362 |
| stelsysteem aansluiting | 3/4" |
| max. capaciteit [m ³ /uur] | 2 |
| max. werkdruk [bar] | 6 of 10 |
| max. temperatuur [°C.] | 90 |