

# LA FILTRATION INDUSTRIELLE

## UNE AFFAIRE DE SPÉCIALISTES

Nous proposons aux industriels des solutions de filtration pour des applications standard et spécifiques : filtres simple poche ou multipoches ; diversité des fluides air, gaz ou liquides.



Le **CHOIX** et la **TECHNICITÉ**

consulter nos experts LRI - SODIME en contactant  
votre agence régionale

**Applications :** traitement de l'eau, production d'énergie, secteurs industriel, alimentaire, pétrochimique, pharmaceutique, traitement de surface eau de mer, etc.

**Caractéristiques :** du  $\varnothing$  25 au  $\varnothing$  150 ; montage horizontal sur canalisation principale ou en dérivation ; entrées / sorties possibles en-dessous, sur le côté bas opposé à l'entrée ou en bas sur le même côté que l'entrée.

Fermetures du couvercle par collier V-clamp ou boulons basculants ; joint torique sur couvercle ; purge sur couvercle en  $\varnothing$  3/8" ou 1/2" ; divers accessoires et options sur demande.

**Construction :** corps et couvercle en acier inox AISI 304, 316, 316L électropoli ou acier au carbone ; panier filtrant en acier inox ; poche de filtration : monofilament, multifilaments, feutre, microfibre, etc.

**Raccordements :** taraudé BSP M ou F jusqu'au  $\varnothing$  80 ; à brides ISO PN 10 EN 1092 ; à brides ANSI class 150-300 ; triclover ; DIN 11851.

**Normes :** conforme sur les liquides des groupes 2 et 1 suivant DESP 97/23 CE.

**Limites d'utilisation :** seuil de filtration des poches de 1 à 2 500  $\mu$  ;

**débit de filtration :** 2 à 35 m<sup>3</sup>/h maxi ;

**$\Delta p$  maxi :** 3, 10 et 20 bar.

**Options-variantes :** différentes tailles de filtres disponibles ; bougie magnétique ; pieds ajustables en acier ou inox ; manomètre ; vanne de purge et évent ; corps passivé, décapé, peinture interne, halar ou PFA.

