

SYSTEME DE PORTE-FILTRE

*i*NNOVATION NILU

i

Le système de porte-filtre NILU est conçu pour l'échantillonnage de particules et de composés gazeux sur filtre. Selon l'usage, il peut être composé de plusieurs étages successifs de filtres.

Les filtres sont utilisables avec des tailles de pores ou des agents d'imprégnation différents.

Les deux extrémités sont composés :

- de trous centraux coniques
- de filetages de diamètre 3,5 cm (1,4 pouces)

Le système est conçu pour accueillir des filtres de 47 mm de diamètre. Le diamètre de la zone exposée est quant à lui de 40 mm.

Un support permettant d'exposer une surface d'un diamètre de 25 mm est disponible à la demande. Des couvercles de protection ainsi que des joints d'étanchéité sont également en option.



VF-25-08-2022