

FICHE PRODUIT FILTRE ALUMINIUM IPR DOUBLE FILETAGE RD40 P/N : 1786120



DESCRIPTION

Le filtre IPR double filetage est utilisé pour la filtration d'iode et de particules radioactives en tant qu'accessoire pour les systèmes d'adduction d'air MC91 (protection des déconnexions).

UTILISATION

VERIFICATIONS PREALABLES :

L'utilisateur doit s'assurer que la date d'expiration figurant sur l'étiquette du filtre n'est pas dépassée.

LIMITATIONS:

- Les appareils de filtration ne doivent pas être utilisés dans des atmosphères appauvries en oxygène (moins de 17%)
- Les filtres doivent être stockés à des températures entre -20°C et $+50^{\circ}\text{C}$, avec une humidité relative inférieure à 90%

DUREE DE STOCKAGE = 6 ans

POIDS = 276 g