

SÉLECTIONNER LE SUPPORT IDÉAL POUR LES FILTRES À MANCHES OU À POCHE



La température de fonctionnement est $\leq 100\text{ }^{\circ}\text{C}$

APPROBATION ALIMENTAIRE NÉCESSAIRE

Avez-vous besoin de sacs antistatiques ?

Raisons possibles :

- L'utilisation crée une charge statique
- L'atmosphère est potentiellement explosive

NON

Des émissions extrêmement faibles sont-elles nécessaires ?

NON



Dura-Life®

OUI



Tetratex® contact

OUI



Tetratex® contact antistatique

AUCUNE APPROBATION ALIMENTAIRE NÉCESSAIRE

La poussière est-elle collante ou agglomérante en raison de la présence de particules hygroscopiques, d'humidité, d'huile ou de graisse dans la poussière ?

NON

Avez-vous besoin de sacs antistatiques ?

Raisons possibles :

- L'utilisation crée une charge statique
- L'atmosphère est potentiellement explosive

NON

Des émissions extrêmement faibles sont-elles nécessaires ?

NON



Dura-Life®

OUI



Tetratex®

OUI

Des émissions extrêmement faibles sont-elles nécessaires ?

NON



Dura-Life® antistatique

OUI



Tetratex® antistatique

OUI

Avez-vous besoin de sacs antistatiques ?

Raisons possibles :

- L'utilisation crée une charge statique
- L'atmosphère est potentiellement explosive

NON

Des émissions extrêmement faibles sont-elles nécessaires ?

NON



Dura-Life® oléophobe et hydrophobe

OUI



Tetratex®

OUI

Des émissions extrêmement faibles sont-elles nécessaires ?

NON



Dura-Life® antistatique, oléophobe et hydrophobe

OUI



Tetratex® antistatique

Une résistance aux produits chimiques ou à l'humidité est-elle nécessaire ?

OUI



Polypropylène $\leq 90\text{ }^{\circ}\text{C}$

La poussière est-elle abrasive ?

OUI



Polyester

Différents supports spécialisés sont disponibles pour des températures plus élevées ou lorsque vous avez besoin d'une résistance à l'hydrolyse ou à des produits chimiques spécifiques. Nos spécialistes en supports vous aident à sélectionner le support le plus adapté à votre application et à vos spécifications en matière de poussière. Commentaire : les supports Tetratex® utilisant une membrane ePTFE doivent être utilisés avec précaution lorsque de l'huile est présente dans la poussière, car elle risque d'obstruer le support.



Donaldson
FILTRATION SOLUTIONS

Découvrez notre gamme sur le site www.donaldson.com
Achetez vos filtres en toute simplicité sur shop.donaldson.com
Contactez-nous à l'adresse iaf-europe@donaldson.com

Clause de non-responsabilité : ce sélecteur de support indique le support recommandé. Toutefois, des utilisations et des conditions environnementales spécifiques peuvent nécessiter une sélection de support différente. De plus, afin de se conformer à la directive ATEX, il peut être nécessaire d'utiliser un support différent de celui figurant dans le tableau. Veuillez consulter votre document sur la protection contre les explosions pour vous assurer que le support sélectionné possède les propriétés adéquates pour votre plan de sécurité.