



## Cartouche filtrante Type: 26113 Polypropylène

### Caractéristiques

**Type:** 26113

**Application:** Liquides

**Matériau:** Polypropylène

**Nominal:** Oui

**Quantité par emballage standard:** 50

### Application

- Liquides.
- Recommandé dans: Aliments et boissons, Aliments processus primaires (contact avec les aliments)

### Informations techniques

- Bougie à fusion en polypropylène.
- Élément filtrant à utiliser dans le boîtier de filtre Fig. 24110, 24210, 24510.
- Taille 10" avec raccords code 3.
- Tailles de perforation 1, 5, 10, 20, 30, 50, 75, 100 microns.
- Pression différentielle maximale 2 bar.
- Température maximale 60 °C.

### Construction

- Tissu thermocollant sans additifs ni liants.
- Code 3 avec joints toriques.

### Exécution

- Taille 10, Ø 254 x 63 mm, unité de conditionnement 50 pièces.
- Les matériaux sont conformes à la norme FDA et ne contiennent pas de silicone.

### Options

- Fourrure intérieure en PP pour pression différentielle jusqu'à 4,5 bar.
- Raccordements avec les codes 2, 7, 8.
- Avec raccordement DOE.

Perforation du tamis µm	Construction	Taille de l'élément	Connexion de l'élément	Hauteur mm	Article
1	Meltblown (soufflage en fusion)	10"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	254	14238737
1	Meltblown (soufflage en fusion)	20"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	508	14238745
1	Meltblown (soufflage en fusion)	30"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	762	14238753
1	Meltblown (soufflage en fusion)	40"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	1016	14238761
5	Meltblown (soufflage en fusion)	10"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	254	14238738
5	Meltblown (soufflage en fusion)	20"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	508	14238746
5	Meltblown (soufflage en fusion)	30"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	762	14238754
5	Meltblown (soufflage en fusion)	40"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	1016	14238762
10	Meltblown (soufflage en fusion)	10"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	254	14238739
10	Meltblown (soufflage en fusion)	20"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	508	14238747
10	Meltblown (soufflage en fusion)	30"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	762	14238755
10	Meltblown (soufflage en fusion)	40"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	1016	14238763
20	Meltblown (soufflage en fusion)	10"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	254	14238740
20	Meltblown (soufflage en fusion)	20"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	508	14238748
20	Meltblown (soufflage en fusion)	30"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	762	14238756
20	Meltblown (soufflage en fusion)	40"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	1016	14238764
30	Meltblown (soufflage en fusion)	10"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	254	14238741

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Perforation du tamis µm	Construction	Taille de l'élément	Connexion de l'élément	Hauteur mm	Article
30	Meltblown (soufflage en fusion)	20"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	508	14238749
30	Meltblown (soufflage en fusion)	30"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	762	14238757
30	Meltblown (soufflage en fusion)	40"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	1016	14238765
50	Meltblown (soufflage en fusion)	10"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	254	14238742
50	Meltblown (soufflage en fusion)	20"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	508	14238750
50	Meltblown (soufflage en fusion)	30"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	762	14238758
50	Meltblown (soufflage en fusion)	40"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	1016	14238766
75	Meltblown (soufflage en fusion)	10"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	254	14238743
75	Meltblown (soufflage en fusion)	20"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	508	14238751
75	Meltblown (soufflage en fusion)	30"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	762	14238759
75	Meltblown (soufflage en fusion)	40"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	1016	14238767
100	Meltblown (soufflage en fusion)	10"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	254	14238744
100	Meltblown (soufflage en fusion)	20"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	508	14238752
100	Meltblown (soufflage en fusion)	30"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	762	14238760
100	Meltblown (soufflage en fusion)	40"	Code 3 (O-ring 222 / SOE Flat)	1016	14238768

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.