

FILTRE ZP3

Code 0601023

CARACTÉRISTIQUES

Filtre réutilisable pour particules et aérosols solides et liquides - classification P3 R.

- Grille de protection pivotant pour faciliter la décontamination sous la douche.

- Diamètre plus grande (110 mm) pour une résistance respiratoire de l'air inférieur avec une efficacité constante.

- Connexion filetée standard EN 148-1.

Filtre certifié selon la norme EN 143



Spécification

Poids

UM	Valeur	Remarques
[kg]	0,13	

Diamètre

[mm]	110	
------	-----	--

Hauteur

[mm]	55	
------	----	--

Couleur de marquage

	Blanc	
--	-------	--

Classification selon la norme EN 143

	P3 R	
--	------	--

Conforme au RÈGLEMENT (UE) 2016/425

Résistance respiratoire à 30 l / min (<1,2)

[mbar]	0,3	
--------	-----	--

Résistance respiratoire à 95 l/min (< 4,2)

[mbar]	1,1	
--------	-----	--

Efficacité selon la norme EN 143

Débit [l/min]	Type Aérosol	Max Pénétration Admissible [%]	Pénétration mesurée [%]		
			(1)	(2)	(3)
95	DOP	0,05	0,0008	0,00010	0,00010
95	NaCl	0,05	0,005	0,001	0,0005

(1): Pénétration (moyenne calculée pendant 30 +/- 3 s de l'échantillonnage après 3 min depuis le début de l'essai);

(2): Pénétration maximale à une exposition de 120 mg de l'aérosol (pénétration enregistré toutes les 5 min);

(3): Pénétration (moyenne calculée pendant 30 +/- 3 s de l'échantillonnage après 3 min depuis le début de l'essai) après une exposition à 120 mg d'aérosol et stockage de 24h.

Contenu du pack

Corps de filtre

Matériau	Remarques
Polypropylène	

Cartouche de filtre

Papier technique	
------------------	--

Scellant

Polyuréthane	
--------------	--