

Filter Service Sp. z o.o.  
ul. Sadowa 7a  
95-100 Zgierz

Tel./Fax: (+48 42) 716 15 18  
Tel./Fax: (+48 42) 717 15 81  
Fax: (+48 42) 717 15 15  
Fax: (+48 42) 715 44 33  
E-Mail: [filter@filter-service.eu](mailto:filter@filter-service.eu)  
[www.filter-service.eu](http://www.filter-service.eu)

Staubfilter

# FS-ZI25 P2

Zertifikat

UE/918/2023/1437

Ausgabe-  
datum

05.10.2023

Norm

EN 143:2021

Schutzklasse

Klasse P2

Zertifizierungsstelle:

CIOP-PIB 1437  
Zentralinstitut für  
Arbeitsschutz – Staatliches  
Forschungsinstitut

Überwachungsstelle:

CIOP-PIB 1437\*  
Zentralinstitut für  
Arbeitsschutz – Staatliches  
Forschungsinstitut



## Erfüllen Anforderungen

**der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates  
vom 9. März 2016**

**über persönliche Schutzausrüstungen.**

## Anwendung

Die Filter bieten einen Schutz der Atemwege – im Satz mit den Halbmasken 3M Serie 6000 und 7500 – gegen feste oder wässrige Aerosole (Staub, Rauch) sowie flüssige Aerosole (Nebel), sofern die Konzentration der dispersen Phase im Aerosol das 12-fache des Grenzwertes nicht überschreitet.

## Zusätzliche Vorteile

Die Filter werden am Gesichtsteil durch Bajonettanschluss befestigt. Sie können mit den Atemschutzfiltern 3M Serie 6000 mit dem Verbinder 3M-502 kombiniert werden. Die Filterwirksamkeit beträgt mindestens 94%. Die Filter sind leicht und bieten einen hohen Benutzungscomfort.



## Hauptmerkmale

Filterkonstruktion:

- Polyester-Nadelvlies
- Polypropylen-Meltblown-Vlies
- Schutzvlies

Zusätzliche Elemente:

- Bajonettanschluss

Filter Service Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz  Tel./Fax: (+48 42) 716 15 18 Tel./Fax: (+48 42) 717 15 81 Fax: (+48 42) 717 15 15 Fax: (+48 42) 715 44 33 E-Mail: <a href="mailto:filter@filter-service.eu">filter@filter-service.eu</a> <a href="http://www.filter-service.eu">www.filter-service.eu</a>	Staubfilter			
	<b>FS-ZI25 P2</b>			
Zertifizierungsstelle:	Zertifikat	Ausgabedatum	Norm	Schutzklasse
CIOP-PIB 1437 Zentralinstitut für Arbeitsschutz – Staatliches Forschungsinstitut	UE/918/2023/1437	05.10.2023	EN 143:2021	Klasse P2
Überwachungsstelle:				
CIOP-PIB 1437* Zentralinstitut für Arbeitsschutz – Staatliches Forschungsinstitut				

## Anforderungen

Das Filter erfüllt die neuesten Anforderungen:

**der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstungen** und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG.

## Einsatzbeschränkungen

Es ist verboten, das Filter in Umgebungen einzusetzen, in denen weniger als 19,5 % Sauerstoff enthalten sind; demnach darf es in kleinvolumigen Räumen, wie Kanäle, Gullys, Behälter nicht verwendet werden. Das Filter schützt nicht vor Dämpfen und Gasen der gesundheitsschädlichen Stoffe, die eine Gefahr für Leben und Gesundheit darstellen. Das Filter ist nicht beim Feuerlöschen zu gebrauchen. Es liefert keinen Sauerstoff. Die falsche Verbindung und/oder die Benutzung mit einem falschem Gesichtsteil der Halbmaske/Maske stellen ein Risiko dar, dass kein Atemschutz vorhanden ist; gleichzeitig kann bei Personen mit einem unrasierten oder bärtigen Gesicht die Halbmaske/Maske keinen korrekten Dichtsitz gewährleisten. Die Filter schützen nicht vor Aerosolen mit radioaktiven Partikeln, Viren und Enzymen.

Grundverpackung: 20 Stück in einer Schachtel

Sammelverpackung: 80 Stück im Karton

\* Die Nummer befindet sich auf dem Produkt nach dem CE-Zeichen