

# FILTRES CLEANAIR

info@lapro.net ♦ tél. : +33 (0)1 30 18 11 10 ♦ www.lapro.net

**CleanAIR®**

Les cartouches filtrantes CleanAIR proposent un large éventail de filtrations pour toutes les applications. Contre les particules, les gaz ou combinées, elles disposent d'un filetage RD40(1,7") et ont été certifiées selon les normes EN 143, EN 148, EN 12941, EN 12942 et EN 14387. Leur plage d'utilisation et de stockage est de -10 à +55 °C pour une Humidité Relative inférieure à 95 %. Elles sont livrées en sachet individuel, avec un bouchon et un couvercle de protection\*.



**TOUTES LES CARTOUCHES CLEANAIR SONT LIVRÉES AVEC UN BOUCHON ET UN COUVERCLE DE PROTECTION\***

\*Sauf filtres P3, P3 Zero et P3 double filetage pour CleanAIR Chemical 2F/3F Plus, et filtre P3 CleanAIR Amiante en pack de 50.

# FILTRES CLEANAIR

www.lapro.net ♦ tél. : +33 (0)1 30 18 11 10 ♦ info@lapro.net

**CleanAIR®**



## P3

EN 143, EN 12941, EN 12942

**Applications :** fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 48 mm, 108 g



## A2

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C)  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 270 g



## P3 CLEANAIR AMIANTE

EN 143, EN 12941, EN 12942

**Applications :** fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 56 mm, 89 g



## B2

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs inorganiques (sauf CO, monoxyde de carbone)  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 343 g



## P3 ZERO LITE ULTIMATE

Filtre P3 très haute efficacité pour CleanAIR Ultimate GX, avec double filetage (moteur et écrou)

EN 143, EN 12941, EN 12942

**Applications :** fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 65 mm, 112 g



## B2

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs inorganiques (sauf CO, monoxyde de carbone)  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 343 g



## P3 DOUBLE FILETAGE

Filtre double filetage de sécurité

EN 143, EN 12941, EN 12942

**Applications :** fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 65 mm, 112 g



## K2

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** ammoniac et dérivés organiques aminés  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 353 g



## TOUTES LES CARTOUCHES CLEANAIR SONT LIVRÉES AVEC UN BOUCHON ET UN COUVERCLE DE PROTECTION\*

\*Sauf filtres P3, P3 Zero et P3 double filetage pour CleanAIR Chemical 2F/3F Plus, et filtre P3 CleanAIR Amiante en pack de 50.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CONDITIONNEMENT
MS500048	Filtre P3 DIN 40 pour CleanAIR Chemical 2F Plus	Carton de 6
MS560010	Filtre P3 pour CleanAIR Amiante	Carton de 5
MS560010-50	Pack de 50 filtres P3 pour CleanAIR Amiante	
MS504249	Filtre P3 Zero Lite Très Haute Efficacité pour CleanAIR Ultimate	Carton de 5
MS500248	Filtre P3 double filetage DIN 40	Carton de 5
MS500156	Filtre A2 DIN 40	Carton de 3
MS500161	Filtre B2 DIN 40	Carton de 3
MS500159	Filtre K2 DIN 40	Carton de 3



info@lapro.net ♦ tél. : +33 (0)1 30 18 11 10 ♦ www.lapro.net

CleanAIR®



### A2B2

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C), gaz et vapeurs inorganiques (sauf CO)  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 354 g



### A1B1E1P3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C), inorganiques (sauf CO) et acides, fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 76 mm, 274 g



### A2B2E2

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C), gaz et vapeurs inorganiques (sauf CO), gaz et vapeurs acides  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 341 g



### A2P3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C), fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 96 mm, 302 g



### A2B2E2K2

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** identiques à la cartouche A2B2E2 + ammoniac et dérivés organiques aminés  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 343 g



### B2P3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs inorganiques (sauf CO), fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 93 mm, 394 g



### A1P3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C), fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 76 mm, 262 g



### K2P3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** ammoniac et dérivés organiques aminés, fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 92 mm, 377 g



## TOUTES LES CARTOUCHES CLEANAIR SONT LIVRÉES AVEC UN BOUCHON ET UN COUVERCLE DE PROTECTION\*

\*Sauf filtres P3, P3 Zero et P3 double filetage pour CleanAIR Chemical 2F/3F Plus, et filtre P3 CleanAIR Amiante en pack de 50.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CONDITIONNEMENT
MS500158	Filtre A2B2 DIN 40	Carton de 3
MS500163	Filtre A2B2E2 DIN 40	Carton de 3
MS500169	Filtre A2B2E2K2 DIN 40	Carton de 3
MS500357	Filtre A1P3 DIN 40	Carton de 3
MS500364	Filtre A1B1E1P3 DIN 40	Carton de 3
MS500157	Filtre A2P3 DIN 40	Carton de 3
MS500162	Filtre B2P3 DIN 40	Carton de 3
MS500160	Filtre K2P3 DIN 40	Carton de 3
MS500167	Filtre A2B2P3 DIN 40	Carton de 3

# FILTRES CLEANAIR

www.lapro.net ♦ tél. : +33 (0)1 30 18 11 10 ♦ info@lapro.net

**CleanAIR®**



### A2B2P3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C) et inorganiques (sauf CO), fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 93 mm, 360 g



### A2B2E2K2HgP3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** identiques à la cartouche A2B2E2K2P3 + vapeurs et composés de mercure  
**Dimensions :** Ø 108 x 93 mm, 390 g



### A2B2E2P3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C), inorganiques (sauf CO) et acides, fumées toxiques, particules, aérosols solides et liquides  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 405 g



### A2B2E2SXP3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** soudage (découpe plasma, arc laser...) + gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C), gaz et vapeurs acides, fumées, particules, aérosols solides et liquides + ozone  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 394 g



### A2B2E2K2P3

EN 12941, EN 12942, EN 14387

**Applications :** gaz et vapeurs organiques (ébullition > 65 °C), inorganiques (sauf CO) et acides, ammoniac et dérivés aminés, fumées toxiques, particules, aérosols so. et li.  
**Dimensions :** Ø 108 x 94 mm, 385 g



## TOUTES LES CARTOUCHES CLEANAIR SONT LIVRÉES AVEC UN BOUCHON ET UN COUVERCLE DE PROTECTION\*

\*Sauf filtres P3, P3 Zero et P3 double filetage pour CleanAIR Chemical 2F/3F Plus, et filtre P3 CleanAIR Amiante en pack de 50.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	CONDITIONNEMENT
MS500167	Filtre A2B2P3 DIN 40	Carton de 3
MS500164	Filtre A2B2E2P3 DIN 40	Carton de 3
MS500168	Filtre A2B2E2K2P3 DIN 40	Carton de 3
MS500166	Filtre A2B2E2K2HgP3 DIN 40	Carton de 3
MS500173	Filtre A2B2E2SXP3 DIN 40	Carton de 3