

CLEANSPACETM

REVOLUTIONÄRER ATEMSCHUTZ



SCHUTZ GEGEN SCHADSTOFFE IN DER LUFT



MÜHELOSES, KOMFORTABLES ARBEITEN

MIT P3 SCHUTZ AUCH ÜBER LANGE ZEITRÄUME

- · Umgebungen mit hoher Staubbelastung Steinbrüche, Bergwerke
- · Schweißen, Schleifen
- · Wartung und Reinigung

SICHER

- Voll zertifiziertes Überdruck-Atemschutzgerät mit Filtrationsleistung
 P3 TM3 für maximalen Schutz am Arbeitsplatz.
- · Betriebsdauer von bis zu 8 Stunden.
- · Für Portacount-Dichtsitzprüfung geeignet.

TRAGEKOMFORT

- Die weiche Silikon-Atemmaske schließt luftdicht auf der Gesichtshaut ab und ist für optimale Sicherheit und Passform in drei Größen erhältlich.
- Das intelligente AirSensit™-System stellt abgestimmt auf Ihre individuelle Atemtätigkeit mit jedem Atemzug saubere Frischluft bereit.
- Kompakt und leichtgewichtig sitzt das Atemschutzgerät körpernah im Nacken des Trägers.

BETRIEBSKOSTEN

- $\cdot \mbox{ CleanSpace2} \mbox{$^{\tiny{TM}}$ maximiert die Lebensdauer des Filters,} \\ \mbox{ da nur die tatsächlich eingeatmete Luft gefiltert wird.} \\$
- Die unkomplizierten Betriebsmodi minimieren den Zeitaufwand für Schulung, Bedienung und Reinigung.

KOMPATIBILITÄT

- Schweiß- und Schutzhelme
- · Schutzbrillen, Vollsichtbrillen und Gesichtsschutz
- Gehörschutz

MÜHELOSE BEDIENUNG

- · Anpassung und Bedienung des Geräts geschehen im Handumdrehen.
- · Filterwechsel erfolgt schnell und bedienerfreundlich.
- · Mühelose Reinigung und schnelle Akku-Ladezeit.

ZUVERLÄSSIGER SCHUTZ

- Die leichte Silikon-Atemmaske gewährleistet ausgezeichnete Abdichtung über lange Zeiträume hinweg.
- Robuster und zuverlässiger Mikroturbinen-Motor mit einer Lebensdauer von bis zu zehn Jahren.
- Hocheffiziente, plissierte Filter entfernen Fest- und Flüssigstoffpartikel aus der Atemluft.

CleanSpace HEALTH & SAFETY

Gebläse-Atemschutz CleanSpace2 PAF-0034

ohne Maske · nach 12942:1998+A2:2008 TM3 · ohne lästige

Zuführschläuche und Kabel, daher größte Mobilität · der patentierte

Mikroturbinen-Ringkernmotor erzeugt eine Luftzufuhr von bis zu 220 l/min
mit einem einzigen beweglichen Antriebsteil · innerhalb der Atemmaske
wird Überdruck erzeugt — ein eingebauter Drucksensor steuert hierbei den
jeweils idealen Luftdurchfluss, um Kontaminierung zu verhindern ·
Anpassung und Bedienung des Gerätes geschehen im Handumdrehen ·
Filterwechsel erfolgt schnell und bedienerfreundlich · mühelose Reinigung
und schnelle Akku-Ladezeit von nur 2 h · Akku-Standzeit von bis zu acht
(8) h mit dem CleanSpace2™ Endurance Pack · kompatibel mit Schweißund Schutzhelmen, Schutzbrillen, Brillen, Gesichtsschirmen und Gehörschutz

Lieferumfang: Gebläseeinheit, Filter P3, Ladegerät, Kopfhalterung, Nackenpolster (dünn + dick), Durchflusstestkappe, Aufbewahrungstasche (Maske ist **nicht** im Lieferumfang enthalten)

Einsatzbereiche: Schweißen, Holzbearbeitung, Produktion, Gießereien, Bau, Wiederverwertungsanlagen, Notfalldienste, Bergbau, Landwirtschaft, verarbeitende Industrie, Schleifen, Heimwerken usw.

Werks-Nr.	Ausführung	Volumenstrom I/min	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0034	ohne Maske	220	4740 002 000	473,55	YB25



AUSATEMVENTIL DER SPITZENKLASSE Atmung und Sprechen sind völ-

lig unbehindert, keine lästigen Luftströme im Gesicht.

RASTENEINSTELLUNG

Mühelos einstellbare Rasteneinstellung für festen Halt und bequeme Passform.

FILTERDECKEL

Ein patentiertes Verschlusssystem hält die Filter gesichert an Ort und Stelle und ermöglicht problemlosen Filterwechsel im Handumdrehen.

ERGONOMISCHER SITZ IM NACKEN

Nie mehr Schläuche oder Kabel, CleanSpace2™ ermöglicht Ihnen größtmögliche Mobilität. Sie können ungehindert arbeiten und erhalten auch über lange Arbeitszeiten hinweg bequemen Tragekomfort.

HOCHLEISTUNGSMIKROTURBINENMOTOR

Modernste Technologie ermöglicht extreme Robustheit und Lebensdauer.

SILIKON-ATEMMASKE

Das flache Design der Atemmaske garantiert dem Benutzer ungehinderte Rundumsicht. Hergestellt aus transparentem, hygienischen und abwaschbaren Silikon. In 3 Größen erhältlich.

- PIEZORESISTIVER

Der hierdurch stets garantierte Überdruck innerhalb der Atemmaske gewährleistet optimalen Atemschutz.

CLIPBEFESTIGUNG FÜR DIE MASKE

Aufsetzen und Abnehmen in Sekundenschnelle

AUFLADBARE BATTERIE

Die Betriebszeit des eingebauten Akkus beträgt bis acht (8) Stunden. Und nur zwei (2) Stunden Ladezeit (95 %).

FILTER

CleanSpace2

Müheloses Einlegen und Wechseln der Filter. Die Filter halten typischerweise länger als bei üblichen Filteranwendungen, weil sie nicht direkt der Schadstoffquelle ausgesetzt sind: Hierfür wurden eigens die für CleanSpace2™ optional erhältlichen Vorfilter entwickelt – nämlich um die Lebensdauer Ihrer Filter noch weiter zu verlängern.



Gebläse-Atemschutz CleanSpace EX Power System PAF-0060

ist auf IP66 für Eigensicherheit in explosionsgefährdeten Bereichen zertifiziert, wie z. B. Petrochemie, chemische Behandlung, Untertage – Kohle, Öl und Gas

ohne Maske · voll zertifiziertes Überdruck-Atemschutzgerät mit Filtrationsleistung **P3 TM3** für maximalen Schutz am Arbeitsplatz · Betriebsdauer von bis zu 8 h · problemlos, angenehm und komfortabel zu tragen · keine Schläuche oder schweren Akku-Gürtel · leichte Konstruktion (500 g) für saubere Frischluft während einer ganzen Schicht · robust, zuverlässig und kosteneffizient ·

keine Wartung, einfache Reinigung · problemlose Einknopfbedienung kompaktes CleanSpace™-Konzept für Kompatibilität mit anderer PSA

Lieferumfang: Gebläseeinheit, Filter P3, Ladegerät, Nackenstütze (Gr. S,M,L), Kopfhalterung, Durchflusstestkappe (Maske **nicht** im Lieferumfang enthalten)

Einsatzbereiche: 2G, Zone 1 + 2, explosionsgefährdete oder zündfähige Bereiche, kann für Partikel- und Gasanwendungen, Staub und Wasser verwendet werden

Werks-Nr.	Ausführung	Volumenstrom I/min	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0060	ohne Maske inkl. P3 Filter	220	4740 002 020	1076,25	YB25



Gebläse-Atemschutz CleanSpace Ultra Power System PAF-0070 gebläseunterstütztes Atemschutzsystem für **IP Schutzart 66** · unter anderem konzipiert für den Einsatz in Dekontanimationsduschen

ohne Maske · gebläseunterstütztes Atemschutzsystem für IP- Schutzart 66, konzipiert für den Einsatz in Dekontaminationsduschen · voll zertifiziertes Überdruck-Atemschutzgerät mit Filtrationsleistung P3 TM3 für maximalen Schutz am Arbeitsplatz · Betriebsdauer von bis zu 8 h · problemlos, angenehm und komfortabel zu tragen · keine Schläuche oder schweren Akku-Gürtel · leichte Konstruktion (500 g) für saubere Frischluft während einer ganzen Schicht · robust, zuverlässig und kosteneffizient · keine Wartung, einfache Reinigung ·problemlose Einknopfbedienung · kompaktes CleanSpace-Konzept für Kompatibilität mit anderer PSA

Lieferumfang: Gebläseeinheit, Filter P3 Ladegerät, Nackenstütze (Gr. S,M,L), Kopfhalterung, Durchflusstestkappe (Maske **nicht** im Lieferumfang enthalten)

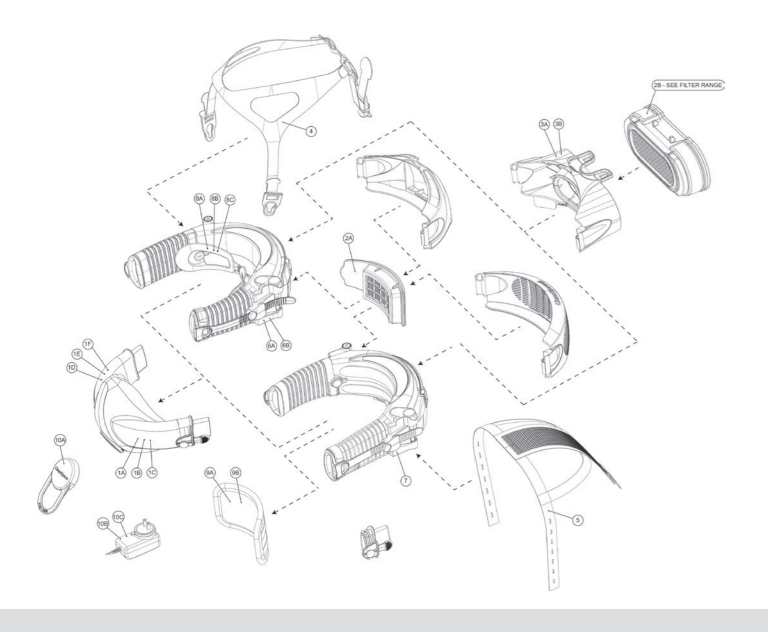
Einsatzbereiche: für Dekokontaminationsverfahren und Anwendungen mit viel Staub und Wasser, kann für Partikel- und Gasanwendungen verwendet werden. Beseitigung von Asbest, Umgang mit Chemikalien, Beseitigung von Blei, Infektionserreger

	Werks-Nr.	Ausführung	Volumenstrom I/min	ArtNr.	EUR	KS
5	PAF-0070	ohne Maske inkl. P3 Filter	220	4740 002 021	912,25	YB25

 $_3$







Ma 1A 1B 1C 1D 1E 1F	PAF-0033 PAF-1010 PAF-0027 PAF-0064 PAF-0062 PAF-0063	ArtNr. 4740002023 4740002002 4740002022 4740002051 4740002052 4740002053	Halbmaske CleanSpace (klein) Halbmaske CleanSpace (mittel) Halbmaske CleanSpace (groß) Halbmaske CleanSpace (klein) - ATEX Halbmaske CleanSpace (mittel) - ATEX Halbmaske CleanSpace (groß) - ATEX
Filt 2A 2B 3A 3B	PAF-0035 Auswahl Fi PAF-0038 PAF-0078	4740002005 Iter 4740002008 4740002054	Partikelfilter P3 TM3 SL R Filter Adapter (CleanSpace2, ultra) Filter Adapter (Ex)
Hal 4 5 Ge i 6A	terungen PAF-0073 PAF-0030 'äte PAF-0070	4740002034 4740002013 4740002021	CleanSpace Ultra & EX Kopfhalterung Kopfhalterung CleanSpace Ultra Power System

CleanSpace EX Power System

CleanSpace2 Power System

PAF-0060 4740002020

PAF-0034 4740002000

Nac	kenstütze	ArtNr.	
A8	PAF-1028	4740002056	Nackenstütze (klein) (Ersatz)
8B	PAF-1012	4740002032	Nackenstütze für Ex und Ultra (klein) (Ersatz)
8C	PAF-1013	4740002033	Nackenstütze für Ex und Ultra (groß) (Ersatz)
9A	PAF-0014	4740002030	Nackenpolster für CleanSpace2 (dick) (Ersatz)
9B	PAF-0016	4740002031	Nackenpolster für CleanSpace2 (dünn) (Ersatz)
A L.L			

10C PAF-0040 4740002014 CleanSpace2 Ladegerät (Ersatz) 10D PAF-0066 4740002035 CleanSpace EX Ladegerät (Ersatz)

Sonstiges 10A Dichtsitzprüfungskappe

auf Anfrage

Atemschutzvollmaske CleanSpace™

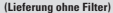
Polycarbonat-Scheibe · zur Verwendung mit den Cleanspace Ultra- und Cleanspace EX um ein hohes Schutzniveau und Komfort über einen langen Zeitraum zu bieten · der weltweit leichteste Full Face Mask Atemschutz für Partikel-, Gas- und Dampfschutz aus Silikon · (Lieferung ohne Filter)

Vollmaske nur für EX und Ultra Power System erhältlich

Werks-Nr.	Ausführung	Größe	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1014	ohne Filter, mit Polycarbonatscheibe	groß	4740 002 024	210,13	YB25
PAF-1106	ohne Filter, mit Polycarbonatscheibe	klein	4740 002 029	210,13	YB25

ATEX Halbmaske CleanSpace™

weich, hygienisch, antiallergisch medizinische Silikonmaske · einfacher Clip-Mechanismus zum einfachen Trägerwechsel oder zur Entfernung zum Waschen · einfach zu reinigen · Ventil an der Vorderseite der Maske für sehr anstrengende Arbeitsbelastung oder plötzliche Ausatmung



ATEX Halbmaske nur für EX System!

W	Verks-Nr.	Ausführung	Größe	ArtNr.	EUR	KS
P	AF-0064	mit Ausatemventil	klein	4740 002 051	103,56	YB25
P	AF-0062	mit Ausatemventil	mittel	4740 002 052	103,56	YB25
P	AF-0063	mit Ausatemventil	groß	4740 002 053	103,56	YB25

Halbmaske CleanSpace™

weich, hygienisch, antiallergisch medizinische Silikonmaske · einfacher Clip-Mechanismus zum einfachen Trägerwechsel oder zur Entfernung zum Waschen · einfach zu reinigen · Ventil an der Vorderseite der Maske für sehr anstrengende Arbeitsbelastung oder plötzliche Ausatmung

(Lieferung ohne Filter)

Halbmaske nur für CleanSpace2 und Ultra System erhältlich

Werks-Nr.	Ausführung	Größe	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0033	mit Ausatemventil	klein	4740 002 023	71,75	YB25
PAF-1010	mit Ausatemventil	mittel	4740 002 002	71,75	YB25
PAF-0027	mit Ausatemventil	groß	4740 002 022	71,75	YB25

Partikelfilter PAF-0035

nach EN 12942 TM3/P3 · (plissierter Hochleistungs-Glasfaserfilter) · geeignet für den Einsatz bei festen und flüssigen Partikeln (Stäube, Nebel, Dämpfe)

VE = 3 St./Packung

Werks-Nr.	Schutzklasse	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0035	TM3 P3 HFPA	4740 002 005	56.38	YR25



Pre-Filter CleanSpace™ verlängert die Lebensdauer des Partikelfilters

Art.-Nr. 4740 002 005 VE = 10 St./Packung

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0036	4740 002 006	20,50	YB25

Filteradapter PAF-0038

wird mit dem CS2 und Ultra Atemschutzgerät verbunden, so dass Kombinationsfilter verwendet werden können · der Adapter wird mit einem Innensechskantschlüssel geliefert für CleanSpace 2 und Ultra System

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0038	4740 002 008	38,95	YB25

Filteradapter PAF-0078

wird mit dem CS Ex-Power Atemschutzgerät verbunden, so dass Kombinationsfilter verwendet werden können der Adapter wird mit Innensechskantschlüssel geliefert

nur für Ex-Power System

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0078	4740 002 054	51,25	YB25

Kombinationsfilter CleanSpace™ PAF-0052

für organische und anorganische Gase, Lösungsmittel, Ammoniak, Schwefeldioxid und Feinstaub. Geeignet für alle CleanSpace™ Atemschutzgeräte

nur in Verbindung mit Filteradapter einzusetzen

Werks-Nr.	Schutzklasse	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0052	TM3 ABEK1 P3	4740 002 049	50.23	YB25

Kombinationsfilter CleanSpace™ PAF-0077 zum Schutz vor höheren Konzentrationen von organischen

Gasen und Dämpfen, mechanisch und thermisch erzeugten Partikeln einschließlich Staub, Nebel und Dämpfe, die durch Schweißen, und Schleifen entstehen. Geeignet für alle CleanSpace Atmenschutzgeräte

nur in Verbindung mit Filteradapter einzusetzen

Werks-Nr.	Schutzklasse	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0077	TM3 A2P3	4740 002 050	50,23	YB25

Kombinationsfilter CleanSpace™ PAF-0050

zum Schutz gegen organische Gase und Dämpfe (z. B. Lösemittel mit einem Siedepunkt über 65 °C) · für den Einsatz bei nechanisch und thermisch erzeugten Partikeln einschl. Stäuben, Dünsten, Abgasen, die beim Schweißen, Schleifen und Schmirgeln auftreten. Geeignet für alle CleanSpace Atmenschutzgeräte

nur in Verbindung mit Filteradapter einzusetzen

Werks-Nr.	Schutzklasse	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0050	TM3 A1 P3 SL R	4740 002 009	41,00	YB25

Kombinationsfilter CleanSpace™ PAF-0051

zum Schutz gegen organische, anorganische und Säuregase und Dämpfe (z.B. Lösemittel mit einem Siedepunkt über 65°C) für den Einsatz bei mechanisch und thermisch erzeugten Partikeln einschl. Stäuben, Abgase, die beim Schweißen, Schleifen und Schmirgeln auftreten. Geeignet für alle CleanSpace Atmenschutzgeräte

nur in Verbindung mit Filteradapter einzusetzen

Werks-Nr.	Schutzklasse	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0051	TM3 ABF1TM3 P3 SL B	4740 002 010	48.18	YB25

Partikelfilter PAF-0037

P3 · (plissierter Hochleistungs-Glasfaserfilter mit größerer Aufnahmefähigkeit) d. h. mit der 4-fachen Oberfläche von Partikelfilter Art.-Nr. 4740 002 005 · geeignet für den Einsatz bei festen und flüssigen Partikeln (Stäube, Nebel, Dämpfe)

Werks-Nr.	Schutzklasse	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0037	P3	4740 002 007	41,00	YB25





CleanSpace



Vorfilter CleanSpace™

verlängert die Lebensdauer von Partikelfiltern, geeignet für Atemschutzmasken welche mit großen Gehäusefiltern genutzt werden (Kombination und Hi-CAP), passend für Art.-Nr. 4740 002 007, 4740 002 009 + 4740 002 010

VE = 20 St./Packung

Werks-Nr.	Ausführung	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0057	verlängert die Lebensdauer des Partikelfilters	4740 002 026	30,75	YB25



Einwegschutzhülle CleanSpace™

für Ultra und EX Power System inkl. PAF-0035 (P3 Filter) · zum Schutz vor starker Verschmutzung

VE = 20 St./Packung

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0058	4740 002 027	30,75	YB25



Dekontaminierungsaufsatzset CleanSpace™ Ultra

das Dekontaminierungs-Aufsatz-Set ist ein Werkzeug, um alle Öffnungen am Cleanspace™-Atemschutzgerät für die Lagerung vor und während der Dekontamination zu versiegelntragen Sie die Atemschutzmaske **nicht**, wenn das Dekontaminierungsset aufgesetzt ist das Set besteht aus Nylon und Silikon und ist sicher für den Einsatz in Dekontaminationsvorgängen

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0074	4740 002 028	46,13	YB25



Helmhakenschlaufe CleanSpace™

entwickelt für den Einsatz mit einem Sicherheitshelm · die Schlaufe wird mit der Kopfhalterung kombiniert und unterstützt bequem das Gewicht des CleanSpace™-Atemgerätes ohne Störung des Einstellungsbandes des Schutzhelms

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS	
PAF-0075	4740 002 047	35,88	YB25	



PAF-0014

Fit Testadapter PAF-0025

Zubehör für die Vollmasken CleanSpace™ Ultra & Ex · für quantitatives Fit (PORTACOUNT®) Testing

Werks-Nr. An	tNr. EUR	KS
PAF-0025 474	10 002 038 128,13	YB25
PAF-0023 4/4	10 002 038 128,13	



4740 002 030

41,00 YB25



Ladegerät CleanSpace™ EX

Mehrfachstecker für verschiedene Länder (UK / EU / USA / Japan / Australien / Neuseeland)

Nur für CleanSpace™ EX Power Unit

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0066	4740 002 035	49,20	YB25



Fit Testadapter PAF-1015

für die Vorderseite der Vollmaske CleanSpace™ für quantitatives Fit (PORTACOUNT®) Testing Material: hochwertiges Aluminium

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1015	4740 002 039	115.83	YB25



Brillenkit CleanSpace™

Zubehör für Vollmaske CleanSpace™ · für alle Gesichtsgrößen voll einstellbar · breite Rahmen um großen Brillen periphere Sicht zu geben · stabil unter Belastung · einfache Anbringung

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1017	4740 002 041	133,25	YB25



Visierschutzfolie PAF-1018

Zubehör zur Vollmaske CleanSpace™ · abziehbare Anti-Kratz-Folien schützen das Visier vor Kratzern und Stößen

VE= 10 St./Packung

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1018	4740 002 042	46,13	YB25



Einwegschutzhülle CleanSpace™-Geräte schützt die CleanSpace Atemschutzgeräte vor

Packung à 25 St.

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0049	4740 002 015	38,95	YB25

starker Verschmutzung



Nackenpolster CleanSpace™ dünn · nur für CleanSpace2 erhältlich

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0016	4740 002 031	41,00	YB25



Nackenstütze CleanSpace™

klein · für kleinere Kopf- und Halsgrößen · aus Polyethylen-Kunststoff sicher für den Einsatz bei Dekontaminierungsarbeiten

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1028	4740 002 056	35,88	YB25

Nackenstütze CleanSpace™

mittel • für mittlere Kopf- und Halsgrößen · aus Polyethylen-Kunststoff sicher für den Einsatz bei Dekontaminierungsarbeiten

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1012	4740 002 032	35,88	YB25

Nackenstütze CleanSpace™

 $\operatorname{groß} \cdot$ für größere Kopf- und Halsgrößen \cdot aus Polyethylen-Kunststoff \cdot sicher für den Einsatz bei Dekontaminierungsarbeiten

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1013	4740 002 033	35,88	YB25



Kopfhalterung CleanSpace2™ beguem, leicht und waschbar

geeignet für längere Hochbelastungsarbeiten oder wenn der Träger sehr mobil ist

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0030	4740 002 013	39,98	YB25



Kopfhalterung CleanSpace™ Ultra

4740 002 055

aus dichtem glatten Gummi, welches Komfort und Flexibilität bietet

41,00 YB25

.Nr Art .Nr

<u> </u>	
1	8
U	9

PAF-1030

Kopfhalterung CleanSpace™ Ultra & EX aus dichtem glatten Gummi, welches Komfort und Flexibilität bietet

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0073	4740 002 034	46,13	YB25



Ausatemventil CleanSpace™

Zubehör für die Halbmasken CleanSpace™ Ultra & Ex

VE = 2 St./Packung

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-0028	4740 002 036	30,75	YB25



Kopfhalterung Kit CleanSpace™

Ersatz für die CleanSpace™-Vollmaske · robust und biegsam · leicht verstellbar · Material: synthetischer Kautschuk

erks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS	
F-1016	4740 002 040	46,13	YB25	



Ausatemventil CleanSpace™

Zubehör für die Vollmaske Clean Space $^{\text{TM}}\cdot$ aus schlagfestem Polycarbonat und Silikon blatt

VE = 2 St./Packung

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1019	4740 002 043	29.73	YB25



Einatemventil CleanSpace™

VE = 6 St./Packung

/erks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS
AF-1020	4740 002 044	29,73	YB25



Ausatemventilabdeckung CleanSpace™

Zubehör für die Vollmaske CleanSpace™ · der Deckel kann leicht mit einem einfachen Click-in-System ersetzt werden

VE = 2 St./Packung

Werks-Nr.	ArtNr.	EUR	KS	
PAF-1021	4740 002 045	29,73	YB25	



Innenmasken-Set CleanSpace™

oronasales Innenmasken-Set für die CleanSpace™-Vollmaske · mit dem einzigartigen Clip-In- und Clip-Out-Design kann es zur Reinigung leicht entfernt werden

Werks-Nr.	Größe	ArtNr.	EUR	KS
PAF-1022	klein	4740 002 046	92,25	YB25
PAF-1027	mittel/groß	4740 002 048	92,25	YB25

7

200008 | 05.2020 | NORDWEST Handel AG | Robert-Schuman-Straße 17 | 44263 Dortmund | Telefon +49 231 2222-3001 | info@nordwest.com | www.nordwest.com

CleanSpace® HEALTH & SAFETY



Sprechen Sie uns an!

NORDWEST Handel AG

Pascal Hilgemann

p.hilgemann@nordwest.com Vertriebsaußendienst Technischer Handel & Arbeitsschutz Mobil: +49 162 2389416