

P906 - A2 Gasfilter Universalgewinde (Pk6)

Kollektion: Atemschutz

Kollektion: PSA

Materialien: ABS

Innenverpackung: 6

Umkarton: 6

Produktinformation

Der Filter P906 ist ein Anti-Gas-Filter, der vor verunreinigenden Gasen schützt. Er ist mit einem genormten DIN-Gewindeanschluss nach EN 148-1 ausgestattet und kann an Vollmasken verwendet werden, die mit demselben Standardanschluss ausgestattet sind. Dieser Gasfilter schützt vor organischen Gasen und Dämpfen mit einem Siedepunkt von über 65°C. Er ist als Filter der Klasse 2 eingestuft und kann zum Schutz vor Schadstoffen, Lösungsmitteln und Gasen eingesetzt werden.



Atemschutz

Das Portwest-Industriesortiment an Einweg- und Mehrweg-Atemschutzmasken umfasst Halbmasken und Vollmasken, die so konzipiert sind, dass sie die angenehmsten und am optimalsten passenden Produkte auf dem Markt bieten. Entspricht den EN-Normen EN149 (partikelfiltrierende Halbmasken), EN140 (Halbmasken) und EN136 (Vollmasken). Komplet mit einer breiten Palette an austauschbaren Filtern für die Halb- und Vollmaskenmodelle. EN14683 (Medical Masks) and 2 or 3 layer Fabric Face Coverings with antibacterial styles are also available within the range.

PSA

Die Portwest Kopfschutzkollektion hat die aktuellsten Standards, um ein Höchstmaß an Schutz zu bieten. Komfortabel und leicht, sorgt das PSA-Sortiment für ein angenehmes Tragegefühl, auch bei langen Einsatzzeiten. Ihre Sicherheit ist unser Auftrag.

Normen

EN 148 -1

EN 14387 Typ A Klasse 2

Funktionen

- Standardgewindeanschluss (DIN) nach EN 148-1
- Individuelle Verpackung für Verkaufsautomaten
- Verkaufsbox als Präsentationsunterstützung
- Leicht und bequem
- CE zertifiziert
- CE-CAT III

P906 - A2 Gasfilter Universalgewinde (Pk6)
statistische Warennummer: 9020009099

Prüfinstitut

ITALCERT SRL (Benannte Stelle - Nr.: NB: 0426)

Viale Sarca 336

, Italy

Zertifikat Nr.: PPE164AT2273

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
P906BKR	Black	49.0	27.0	34.0	0.1840	0.0450	5036108273980	15036108764102