

## WorkMaster PF (Viton®/Butyl)

### Kennzeichen:

- ➡ Typ 1b nach prEN 943  
(wenn ausgestattet mit fest eingebauter Vollmaske)
- ➡ Preßluftatmer über dem Anzug getragen
- ➡ gute Beweglichkeit durch körpernahen Zuschnitt
- ➡ erhältlich in 4 Anzuggrößen
- ➡ Verwendung der individuellen Vollmaske bei  
Ausstattung mit Gesichtsmanschette  
(zugelassen nach EN 466 - flüssigkeitsdicht)
- ➡ erhältlich auch mit chemikaliendicht eingebauter  
Vollmaske (zugelassen nach prEN943)
- ➡ gasdichter und zugfester Handschuhanschluß  
Handschuhwechsel ohne Werkzeug möglich
- ➡ Sicherheitsstiefel gasdicht, aber auswechselbar,  
mit dem Anzug verbunden
- ➡ zusätzliche Ausstattung: z.B. Belüftungsmöglichkeiten, etc.
- ➡ Viton®/Butyl - Material für umfassenden Chemikalienschutz
- ➡ Reißverschluß mit Abdeckung aus Anzugmaterial



**Jetzt haben Sie die Wahl!**

Stellen Sie sich den Chemikalienschutzanzug zusammen, wie Sie ihn für Ihre Anwendung benötigen..

**Fragen Sie unsere Spezialisten in Ihrer Nähe.**

Viton® ist ein eingetragenes Warenzeichen von DuPont Dow Elastomers

## WorkMaster PF

Mit folgenden Angaben können Sie sich die für Ihren Anwendungsfall geeignete Version des Schutzanzuges zusammenstellen:

### Baukasten-Sachnr. R29333

#### Anzuggröße:

- M - für Personen mit einer Körpergröße von 160 cm bis 175 cm
- L - für Personen mit einer Körpergröße von 170 cm bis 185 cm
- XL - für Personen mit einer Körpergröße von 185 cm bis 190 cm
- XXL - für Personen mit einer Körpergröße von 190 cm bis 200 cm

#### Stiefel:

- Gr. 43 - CR-Sicherheitsstiefel nach EN 345
- Gr. 46 - CR-Sicherheitsstiefel nach EN 345

#### Handschuhe:

- Gr. 10
- Gr. 11
- Material Butyl
- Material Viton®

#### Maskenanschluß:

- Gesichtsmanschette zur Adaption einer separaten Vollmaske (EN 466)
- Vollmaske mit Überdruck-Steckanschluß (P-Anschluß) fest eingebaut
- Vollmaske mit Normaldruck-Rundgewindeanschluß (RA-Anschluß) fest eingebaut
- Vollmaske mit Einheitsanschluß M45x3 (PE-Anschluß) fest eingebaut

#### Belüftungssysteme:

- Laschen mit Gurtschlaufen und Befestigungsplatte zur nachträglichen Ausrüstung mit einem Belüftungssystem
- kompl. ausgestattet mit Belüftungssystem Aerotec AL (Belüftung aus einem Druckluftschlauchgerät)
- kompl. ausgestattet mit Belüftungssystem Aerotec SV (Belüftung aus einem Preßluftatmer)

#### Weitere Optionen:

- PVC-Überhandschuhe als mechanischer Schutz für die chemikalienbeständigen Handschuhe
- Baumwollhandschuhe, bessere Griffigkeit in den Butyl- oder Viton®-Handschuhen
- Armmanschetten, Abschluß des Anzuges am Handgelenk, im Fall eines Handschuhdefektes gelangen die Schadstoffe nicht in den Anzug

Viton® ist ein eingetragenes Warenzeichen von DuPont Dow Elastomers