

uvex**Chemikalienschutz-Handschuh-Paar uvex profabutyl B-05R,
Handschuhgröße: 9****Bestelldaten**

Bestellnummer	094762 9
GTIN	4048612043103
Artikelklasse	04W

Beschreibung**Ausführung:**

uvex profabutyl B-05R. Aus 100% Butylkautschuk gefertigt, bietet dieser Handschuh insbesondere Schutz gegen Ester und Ketone. Hohe Undurchlässigkeit von Wasserdampf, Gasen und toxischen Chemikalien. Temperaturbeständig von circa -20 °C bis 90 °C .

Achtung:

Butyl ist nicht beständig gegen Öle, Fette, aliphatische und aromatische Kohlenwasserstoffe, Chlorkohlenwasserstoffe.

Hinweis:

Mindestbestellmenge entspricht einer Verpackungseinheit (VPE) oder einem Vielfachen davon.
EN 374:2016: Typ A (ABIKLP)

Technische Beschreibung

Handschuhgröße	9
Schutz-Kategorie	Kategorie III
Handschuh-Art	Chemikalienschutzhandschuhe

Schutzklasse	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374:2016	Typ A (ABIKLP)
Chemikalienbeständigkeit	ABIKLP
EN 388:2016	2010X
Material	Butyl
Trägermaterial	Butyl
Länge	350 mm
Stärke	0,5 mm
Farbe	schwarz
Verwendung	mehrweg
Kontakthitze bis	90 °C
Produktart	Chemikalienschutzhandschuhe