

**uvex****Chemikalienschutz-Handschuh-Paar uvex profabutyl B-05R,  
Handschuhgröße: 7****Bestelldaten**

Bestellnummer	094762 7
GTIN	4048612043080
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  $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$  bis  $90\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

**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	7
Handschuh-Art	Chemikalienschutzhandschuhe
Schutz-Kategorie	Kategorie III

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