



Handschoen voor bescherming tegen chemicaliën, paar UltraNeo 382, Handschoenmaat: 7



Bestelgegevens

Bestelnummer	094772 7
GTIN	3245423824278
Artikelklasse	06D

Omschrijving

Uitvoering:

Veiligheidshandschoenen van de categorie III.

UltraNeo 382. Gebreide katoenen handschoenen met neopreenlaag. Zeer hoog draagcomfort en goede thermische isolatie bij een uitstekende resistentie tegen chemicaliën. Slipvast profiel voor meer grip.

Opmerking:

Minimale bestelhoeveelheid komt overeen met één verpakkingseenheid (VPE) of een veelvoud daarvan.

EN 374:2016: Type A (ALMNST)

Technische beschrijving

Permeatietijd bij zwavelzuur 96%	60-120 min
Wanddikte	0,9 mm
Permeatietijd bij ethanol 95%	240-480 min
siliconenvrij	ja

Permeatietijd bij natriumhydroxide 50%	>480 min
Permeatietijd bij natriumhydroxide 40%	>480 min
Permeatietijd bij aceton 99%	<10 min
Permeatietijd bij cyclohexaan 99%	30-40 min
Permeatietijd bij methanol 99%	120-240 min
Permeatietijd bij dimethylsulfoxide 99%	240-480 min
Handschoenmaat	7
Permeatietijd bij acetonitril 99%	30-40 min
Permeatietijd bij isopropanol 99%	>480 min
Permeatietijd bij zwavelzuur 50%	>480 min
Voeringmateriaal	Gebreide katoen
Handschoentype	Handschoenen voor bescherming tegen chemicaliën
Beschermingscategorie	Categorie III
Inhoud	72
Veiligheidsklasse	Schutz gegen bakteriologische Risiken gemäß EN 374
EN 374:2016	Type A (ALMNST)
Bestendigheid tegen chemicaliën	ALMNST
EN 388:2016	2121X
EN 407	X1XXXX
Materiaal	Neopreen
Dragermateriaal	Katoen
AQL	1,5
Lengte	360 mm
Dikte	0,9 mm
Kleur	blauw
Toepassing	meerdere keren te gebruiken
Coating	Neopreen
Coatingvariant	Volledige coating

Producttype

Handschoenen voor
bescherming tegen chemicaliën