



Chemische bescherming

# FLUOTECH 468

korte slijtage

## Tactiele gevoeligheid met slijtage-indicatie



CHEMISCHE BESCHERMING  
**TYPE A**



3102X

EN ISO 374-1



TYPE A  
ADEFGJLMNO

EN ISO 374-5



CATEGORIE 3



0334

HANDIGHEID

EN420:  
5/5

### BEPAAALDE VOORDELEN



#### Comfort

- Uitstekende flexibiliteit en optimale dikte, dankzij de Mapa Professionnel veelvuldige lagen technologie: goede handvaardigheid en comfort.



#### Duurzaamheid

- nitril binnenlaag: uitstekende mechanische weerstand en een langere gebruiksduur



#### Gegarandeerde kwaliteit

- Siliconenvrij om sporen en defecten op metalen platen en glas te voorkomen voorafgaand het lakken



#### Praktisch

- Groene binnenlaag: slijtage-indicatie voor meer veiligheid

### INDUSTRIEËN

- Mechanische industrie
- Chemische industrie
- Andere sectoren

### TOEPASSINGEN

- Ontvetten en etsen van metaal
- Chemische behandelingen (oplosmiddelen)
- Galvanoplasty
- Hanteren en transport van chemische producten (oplosmiddelen)
- Productie van verf en vernis
- Productie van hars en kleefstoffen
- Petrochemische raffinaderij
- Afdrukken
- Beheersen van sitevervuiling



Chemische bescherming

# FLUOTECH 468

korte slijtage

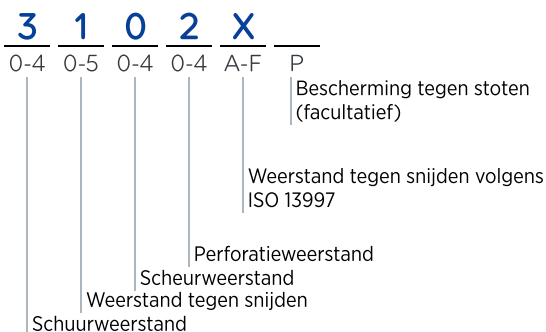
## LEGENDE

EN388

MECHANISCHE GEVAREN



PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)



EN ISO 374-1

SPECIFIEKE CHEMISCHE STOFFEN



TYPE A

A: Methanol  
D: Dichloromethaan  
E: Koolstofdioxide  
F: Toluene  
G: Di-ethylamine  
J: n-Heptaan  
L: Zwavelzuur  
M: Salpeterzuur 65%  
N: Azijnzuur 99%  
O: Ammoniak 25%

EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMES



Bescherming tegen bacteriën en schimmels

## PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Gechloreerd
Buitenafwerking	Glad
Materiaal	Fluorelastomeer
Manchet karakteristiek	Feston manchet
Kleuren van de handschoenen	Zwart
Lengte (cm)	30
Dikte (mm)	0.51
Maatvoering	8 9 10

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking 1 paar/karton

## WETGEVING

- Dit product is niet ingedeeld als gevaarlijk op grond van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad.
- Dit product bevat niet meer dan 0,1% van een zeer zorgwekkende stof of stoffen die zijn opgenomen in bijlage XVII van Verordening nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad (REACH).
- CE-soort onderzoekcertificaat: 0075/014/162/01/19/0326
- Uitgegeven door de erkende instantie nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Kwaliteitslabel: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France