



Protecție chimică

FLUOTECH 468

purtare scurtă

Sensibilitate tactilă cu indicator de uzură



PROTECȚIE CHIMICĂ
TIP A

EN388



3102X

EN ISO 374-1



TIP A
ADEFGJLMNO

EN ISO 374-5



CAT.3

DEXTERITATE

EN 420:
5/5



0334

AVANTAJE SPECIFICE



Confort

- Flexibilitate excelentă și optimizarea grosimii, datorită tehnologiei multistrat Mapa : dexteritate bună și confort



Durabilitate

- Stratul interior din nitril: rezistență mecanică excelentă și o durată de viață mai lungă



Calitate garantată

- Fără silicon pentru a elimina urmele, defectele pe tabla de metal și sticlă înainte de vopsire



Practice

- Strat verde interior: indicator de uzură pentru o mai mare siguranță a utilizatorului

INDUSTRII

- Industria mecanică
- Industria chimică
- Alte industrii

APLICAȚII

- Rafinare petrochimică
- Imprimare
- Controlul poluării la locul de muncă
- Degresarea și gravarea metalelor
- Tratamente chimice (solvenți)
- Galvanoplastie
- Manipularea și transportul produselor chimice (solvenți)
- Fabricarea vopselurilor și lacurilor
- Fabricarea rășinilor și adezivilor

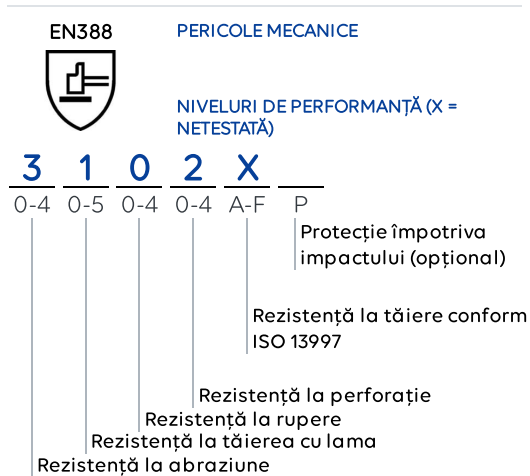


Protecție chimică

FLUOTECH 468

purtare scurtă

LEGENDĂ



EN ISO 374-1 RISCURI CHIMICE



TIP A

A: Metanol
D: Diclorometan
E: Disulfură de carbon
F: Toluen
G: Dietilamină
J: n-heptan
L: Acid sulfuric 96 %
M: Acid azotic 65 %
N: Acid acetic 99 %
O: Amoniac 25 %

EN ISO 374-5 MICROORGANISME



Protecție împotriva bacteriilor și ciupercilor

DETALII PRODUS

Finisaj interior	Clorinat
Finisaj exterior	Neted
Material	Fluoroelastomer
Manșetă caracteristică	Feston Cuff
Culorile mănușilor	Negru
Lungime (cm)	30
Grosime (mm)	0.51
mărimea	8 9 10

DETALII LOGISTICE

Ambalare	1 pereche/cutie de carton
----------	---------------------------

LEGISLATIE

- Acest produs nu este clasificat ca periculos în conformitate cu regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului.
- Acest produs nu conține mai mult de 0,1 % din substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită (SVHC) sau orice substanță inclusă în anexa XVII a regulamentului nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0075/014/162/01/19/0326
- Emis de organul notificat nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat pentru asigurarea calitatii: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France