

Confort și protecție chimică la nivel înalt

AVANTAJE SPECIFICE

Protecție termică

- Izolație termică datorită căptușelii din tricot de bumbac pentru manipularea lichidelor fierbinți



Durabilitate

- Rezistență mecanică excelentă și durată de viață mai lungă, datorită suportului textil și grosimii mănușii



Randament

- Texturare mărunță pentru o prindere mai bună a obiectelor umede și alunecoase



Protecția pielii

- Rezistență chimică superioară la acizi și substanțe alcaline, cum ar fi acidul fluorhidric concentrat, uleiuri și grăsimi, datorită construcției sale cu mai multe straturi de neopren 100 %



INDUSTRII

- Industria mecanică
- Industria chimică

APLICAȚII

- Manipularea și transportul canistrelor cu produse chimice
- Manipularea unităților de alchilare
- Prelevarea produselor petrochimice fierbinți
- Fabricarea rășinilor și adezivilor
- Controlul poluării la locul de muncă
- Tratamentele suprafețelor metalelor (acizi)

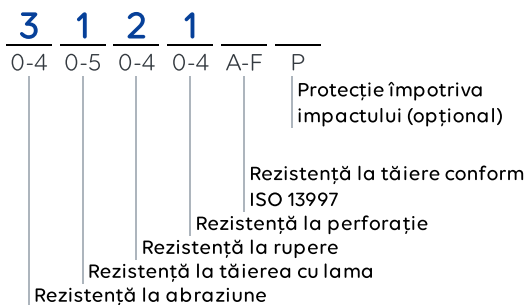
LEGENDĂ

EN388



PERICOLE MECANICE: NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)

PERICOLE MECANICE: NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)



EN407

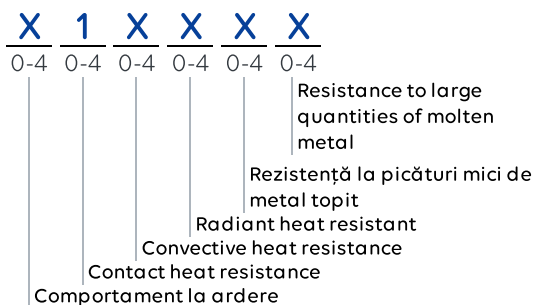


RISCURI TERMICE (CĂLDURĂ ȘI FOC):

NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)

RISCURI TERMICE (CĂLDURĂ ȘI FOC):

NIVELURI DE PERFORMANȚĂ (X = NETESTATĂ)



DETALII PRODUS

Finisaj interior	Suport textil
Finisaj exterior	Striatii sub forma de pietricele
Material	Neopren
Colors of the gloves	Black
Lungime (cm)	36
Grosime (mm)	1.35

DETALII LOGISTICE

Ambalare	6 perechi/cutie de carton
----------	---------------------------

LEGISLATIE

- Acest produs nu este clasificat ca periculos în conformitate cu Directiva 45/1999/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Acest produs nu conține substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită în conformitate cu regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului (REACH).
- Certificat de examinare de tip CE: 0072/014/162/10/01/0144
- Emis de organul notificat nr.: 0072 I.F.T.H. – Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX