



Chemická ochrana

# ALTO 285

Kontakt prodloužený (viz ponoření) | krátkodobé nošení



CHEMICKÁ OCHRANA  
**TYP A**



2131X



TYP A  
ABKMPT



CATEGORY 3



0334

OBRATNOST

EN420:  
5/5

Vynikající mechanická účinnost pro dlouhodobou- chemickou ochranu

## KONKRÉTNÍ VÝHODY



### Ochrana proti proříznutí

- Dlouhá manžeta zaručuje lepší ochranu předloktí.



### Trvanlivost

- Delší životnost a dobrá ochrana proti nárazu díky tloušťce materiálu



### Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním

## PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Strojírenský průmysl
- Jiná průmyslová odvětví

## APLIKACE

- Údržba ve vlhkých prostředích
- Údržba ve vlhkých prostředích (voda, olej, tuky, uhlovodíky)



Chemická ochrana

# ALTO 285

Kontakt prodloužený (viz ponoření) | krátkodobé nošení

## LEGENDA

EN388	MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ
ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
2 1 3 1 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	ochrana proti nárazu
	Odolnost proti pořezání podle ISO 13997
	Odolnost proti proražení
	Odolnost proti roztržení
	Odolnost proti pořezání
	Odolnost proti oděru

EN ISO 374-1	SPECIFICKÁ CHEMICKÁ OCHRANA
TYP A	A: Metanol B: Aceton K: Louh sodný 40 % M: Kyselina dusičná 65% P: Peroxid vodíku 30% T: Formaldehyd 37%

EN ISO 374-5	MIKROORGANISMY
	Ochrana proti bakteriím, plísním

## DETAILY PRODUKTU

Vnitřní úprava	Chlorovaná
Vnější úprava	Zesílený úchop
Materiál	Přírodní latex
Vlastnosti manžety	Válcovaná manžeta
Barvy rukavic	Žlutá Běžový
Délka (cm)	60
Tloušťka (mm)	1.0
Velikost	8 9 10
Odolnost povrchu (O)	1.1E+11 Ω
Vertikální odolnost podle EN1149-2 (hodnota v oblasti dlaně při 25% HR)	2.8E+11 Ω

## LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	1 pár/sáček 30 páru/krabice
--------	--------------------------------

## LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/08/18/01652
- Vydaný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certifikát zajištění jakosti: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Vydáno 01/02/2024