



Protezione chimica

ALTO 298

Contatto prolungato (o immersione) | usura breve



PROTEZIONE CHIMICA
TIPO A

EN388



3131X

EN ISO 374-1



TIPO A
AKLMPT

EN ISO 374-5



CATEGORIA 3

DESTREZZA



0334

EN420:
5/5

Elevata prestazione meccanica per una protezione chimica di lunga durata

VANTAGGI SPECIFICI



Protezione dai tagli

- Un polsino lungo per una maggiore protezione dell'avambraccio



Durata

- Durata ottimizzata e buona protezione da colpi e urti grazie allo spessore del materiale



Qualità garantita

- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura

INDUSTRIE

- Industria meccanica
- Altri settori industriali

APPLICAZIONI

- Manutenzione in ambienti umidi (acqua, olio, grassi, idrocarburi)
- Manutenzione in ambienti umidi
- Industria farmaceutica



Protezione chimica

ALTO 298

Contatto prolungato (o immersione) | usura breve

LEGENDA

EN388	RISCHI MECCANICI
LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)	
3 1 3 1 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protezione contro gli urti (opzionale)
	Resistenza al taglio conforme alla norma ISO 13997
	Resistenza alla perforazione
	Resistenza allo strappo
	Resistenza al taglio per tranciatura
	Resistenza all'abrasione
EN ISO 374-1	PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA
TIPO A	A: Metanolo K: Idrossido di sodio 40% L: Acido solforico 96% M: Acido nitrico 65% P: Perossido di idrogeno 30% T: Formaldeide 37%
EN ISO 374-5	MICRORGANISMI
	Protezione contro funghi e batteri

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Clorinati
Finitura esterna	Liscia
Materiale	Lattice naturale
Caratteristica del polsino	Bracciale Feston
Colore	Blu
Lunghezza (cm)	43
Spessore (mm)	1.05
Taglia	8 9 10

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 5 paia/sacchetto 50 paia/cartone
---------	---

LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.
- Questo prodotto non contiene sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) in concentrazioni superiori allo 0,1%, né sostanze riportate nell'allegato XVII del regolamento n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH).
- Certificato di Esame Tipo CE: 0075/014/162/08/18/1704
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificato di garanzia della qualità: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Modifica 25/06/2024