

STANZOIL NL-52/337

Doskonała odporność chemiczna i wzmocniony szorstki uchwyt



SZCZEGÓLNE ZALETY

Ochrona termiczna

- Miękka, chłonna bawełniana wyściółka z dzianiny interlock zapewnia wygodę, łatwe zdejmowanie oraz ochronę przed wysoką i niską temperaturą.



Gwarantowana jakość

- 1.5 AQL - zapewnienie jakości

BRANŻE

- Przemysł mechaniczny
- Przemysł chemiczny
- Przemysł petrochemiczny

APLIKACJE

- Manipulowanie i przenoszenie chemikaliów
- Trawienie / odtłuszczenie
- Manipulowanie



LEGENDS

EN388

ZAGROŻENIA MECHANICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

3 **1** **2** **1** ———

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

ochrona przed uderzeniami (opcjonalnie)

Odporność na przecięcie wg normy ISO 13997

Odporność na przebicie

Odporność na rozdzieranie

Odporność na przecięcie ostrym narzędziem

Odporność na ścieranie

EN407

ZAGROŻENIA TERMICZNE



POZIOMY ODPORNOŚCI (X = NIETESTOWANY)

X **2** **X** **X** **X** **X**

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Odporność na duże rozpryski płynnego metalu

Odporność na małe rozpryski płynnego metalu

Odporność na promieniowanie ciepłe

Odporność na ciepło konwekcyjne

Odporność na kontakt z gorącymi czynnikami

Zachowanie przy kontakcie z ogniem

EN ISO 374-5

MIKROORGANIZMY

Ochrona przed bakteriami i grzybami



DANE DOTYCZĄCE PRODUKTU

Wykonczenie wewnętrzne	Wkład tekstylny
Wykonczenie zewnętrzne	Chwył przeciwposlizgowy
Material	Neopren
Mankiet charakterystyczny	Mankiet Feston
Kolory rękawiczek	czarny niebieski

SZCZEGÓŁY LOGISTYCZNE

Opakowanie	12 par/worek 48 par/karton
------------	-------------------------------

PRZEPISY

- Ten produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 (CLP).
- Niniejszy produkt nie zawiera żadnych substancji wymagających zastosowania szczególnych środków ostrożności zgodnie z rozporządzeniem nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady Europy (REACH)