

KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

NovaTril® 24-186



Kolor powłoki	Ciemnoniebieska
Kolor podszewki	Biały
Wzór	Powlekana całkowicie
Powłoka	NBR (Guma nitylowo-butadienowa)
Tekstura powłoki	Jednolite
Wyściółka	Cotton
Grubość warstwy dłoniowej (mm)	1.20



Wymiary

Rozmiary	Rozmiar 7 (S)	Rozmiar 8 (M)	Rozmiar 9 (L)	Rozmiar 10 (XL)
Łączna długość rękawicy (+/-10 mm)	235	245	260	265
Długość nadgarstka (mm)			1	
Szerokość dłoni (mm)	105	115	125	135
Kolor wykończenia	Czerwony	Pomarańczowa	Biały	Żółta

Wyniki testów EN

Test	Jednostka notyfikowana	Wynik/zaliczenie
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Tak
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4121X

Typowe parametry użytkowe

EN ISO 21420: Wymogi ogólne Dexterity	Stopień 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Odporność na ścieranie	> 8000 Cykli
EN 388:2016 + A1:2018 B. Odporność na przecięcia	> 1,2 wskaźnika
EN 388:2016 + A1:2018 C. Odporność na przedarcie	> 25 Niutonów
EN 388:2016 + A1:2018 D. Odporność na przebicie	> 20 Niutonów
EN 388:2016 + A1:2018 E. Odporność na przecięcia zgodnie z normą ISO	EN 388:2016 + A1:2018

KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

NovaTril® 24-186

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Tak
REACH compliant	Tak
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certyfikacja
Preparat Sanitized	Tak



Opakowanie

Liczba par w torebce foliowej	1
Wymiary kartonu (mm)	0 x 0 x 0

Waga

Rozmiary	Rozmiar 7 (S)	Rozmiar 8 (M)	Rozmiar 9 (L)	Rozmiar 10 (XL)
Ciężar rękawicy/para (+/-6 gram)		100	120	130
Masa netto (kg)	0.0	0.0	0.0	0.0

Data publikacji: 28/08/2023

