

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

NovaTril® 24-186

Cor revestimento	Azul escuro
Color forro	Branco
Design	Completamente revestido
Revestimento	NBR (Borracha de nitrilo butadieno)
Textura do revestimento	Sólido
Forro	Cotton
Palm thickness (mm)	1.20



Dimensões

Escala de tamanhos	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)
Comprimento total da luva (+/- 10mm)	235	245	260	265
Comprimento do pulso (mm)			1	
Largura da palma (mm)	105	115	125	135
Cor do overloque	Vermelho	Laranja	Branco	Amarelo

Resultado de testes EN

Testar	Órgão notificado	Resultado/Aprovação
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Sim
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4121X



PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

NovaTril® 24-186

Valores típicos de desempenho

EN ISO 21420: Requisitos gerais Dexterity	Nível 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistência à abrasão padrão	> 8000 Ciclos
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistência à cortes padrão	> Índice 1.2
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistente à rasgos padrão	> 25 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistente à perfurações padrão	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistência ao corte ISO	EN 388:2016 + A1:2018

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Sim
REACH compliant	Sim
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Certificada
Sanitizada	Sim



PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

NovaTril® 24-186

Embalagem

Pares por embalagem poli	1
Tamanho da caixa (mm)	0 x 0 x 0

Peso

Escala de tamanhos	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)
Peso da luva/Par (+/- 6 gramas)		100	120	130
Peso líquido (Kg)	0.0	0.0	0.0	0.0

Data de Emissão: 11/09/2020

