

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiDry® Zero™ 56-451



Cor revestimento	Roxo, Preto
Color forro	Azul escuro
Design	Pulso de malha completamente revestido
Revestimento	NBR (Borracha de nitrilo butadieno)
Textura do revestimento	Microespuma com Aderência Antiderrapante
Forro	Nylon, Acrilic
Número de patente	EP 1 608 808
Espessura da palma (mm)	2.00



Dimensões

Escala de tamanhos	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)	Tamanho 11 (GGG)
Comprimento total da luva (+/- 10mm)	250	260	270	280	290
Comprimento do pulso (mm)	98	98	100	100	102
Largura do pulso (mm)	96	96	100	104	104
Largura da palma (mm)	110	115	118	125	130
Cor do overloque	Vermelho	Laranja	Branco	Amarelo	Preto

Resultado de testes EN

Testar	Órgão notificado	Resultado/Aprovação
EN ISO 21420: 2020	SATRA IRE	Sim
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4232B
EN 511: Riscos de exposição ao frio	SATRA IRE	021
EN 407:2020	SATRA IRE	X1XXXX

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 2.5
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistente à rasgos padrão	> 50 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistente à perfurações padrão	> 60 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistência ao corte ISO	≥ 5 Newtons

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiDry® Zero™ 56-451

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Sim
REACH compliant	Sim
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certificada
Lavável	40°C/104°F
Sanitizada	Sim



Recursos especiais

Livre de silicone	Sim
À prova de líquidos	Sim
FDA compliant	Sim
Contato com alimentos (União Européia)	Sim



Embalagem

Pares por embalagem poli	6
Embalagens poli por caixa	12
Contagem de caixas	72
Tamanho da caixa (mm)	500 x 295 x 270

Peso

Escala de tamanhos	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)	Tamanho 11 (GGG)
Peso da luva/Par (+/- 6 gramas)	110	116	128	132	144
Peso bruto (Kg)	9	9.5	10.3	10.65	11.5
Peso da caixa (Kg)	1	1	1	1	1
Peso líquido (Kg)	8.0	8.5	9.3	9.7	10.5

Data de Emissão: 25/03/2024

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

