

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT® 42-876



Cor revestimento	Preto
Color forro	Cinza
Design	Pulso de malha completamente revestido
Revestimento	NBR (Borracha de nitrato butadieno)
Textura do revestimento	Micro-espuma
Forro	Nylon, Spandex
Espessura da palma (mm)	1.00

Dimensões

Escala de tamanhos	Tamanho 6 (PP)	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)	Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 12 (GGGG)
Comprimento total da luva (+/- 10mm)	200	210	225	230	235	240	245
Comprimento do pulso (mm)	66	61	70	70	70	73	75
Largura do pulso (mm)	67	69	75	76	77	81	82
Largura da palma (mm)	85	88	92	98	102	104	106
Cor do overloque	Azul	Vermelho	Laranja	Branco	Amarelo	Preto	Cinza

Resultado de testes EN

Testar	Órgão notificado	Resultado/Aprovação
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Sim
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4131A

Valores típicos de desempenho

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	> 50 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistente à perfurações padrão	> 20 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistência ao corte ISO	≥ 2 Newtons

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT® 42-876

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Sim
REACH compliant	Sim
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certificada
Lavável	60°C/140°F
Sanitizada	Sim



Recursos especiais

Livre de silicone	Sim
Compatível com telas de toque	Sim



Embalagem

Pares por embalagem poli	12
Embalagens poli por caixa	12
Contagem de caixas	144
Tamanho da caixa (mm)	500 x 295 x 270

Peso

Escala de tamanhos	Tamanho 6 (PP)	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)	Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 12 (GGGG)
Peso da luva/Par (+/- 6 gramas)	36	40	44	48	52	56	58
Peso bruto (Kg)	6.2	6.8	7.3	7.9	8.5	9.1	9.3
Peso da caixa (Kg)	1	1	1	1	1	1	1
Peso líquido (Kg)	5.2	5.8	6.3	6.9	7.5	8.1	8.3

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiFlex® Ultimate™ with AD-APT® 42-876

Data de Emissão: 24/03/2023

