



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Macacão DuPont™ Tyvek® 400 HV. Capuz de ajuste do respirador. Pulsos e tornozelos elásticos. Cintura elástica, costuras simples. Zíper e pala de proteção em Tyvek®. Laranja fluorescente com faixas refletivas cinza, formando um "X" simétrico na parte de trás do macacão para distinguir a orientação para trás e para frente do usuário.

DETALHES

Descrição - Código	TY127SHVxx0025yy (xx=size;yy=option code)
Tecido	TYVEK® 400 HV
Design	Macacão Tyvek® 400 HV
Costura	Simples
Cor	Laranja
CA	44.215
Quantidade/caixa	25
Tamanhos	SM, MD, LG, XL, 2X, 3X

RECURSOS

- Macacão de alta visibilidade com fita refletiva em forma de X usada para identificar a parte traseira
- Fitas refletivas nos braços e pernas
- Elásticos nos pulsos, cintura e tornozelos
- Zíper coberto por uma pala de proteção

CÓDIGOS E TAMANHOS

NÚMERO DO ARTIGO	TAMANHO DO PRODUTO
D15553302	2X
D15553298	SM
D15553299	MD
D15553300	LG
D15553301	XL
D15553303	3X

PROPRIEDADES FÍSICAS

PROPRIEDADE	MÉTODO DE TESTE	RESULTADO TÍPICO
Força da costura	EN ISO 13935-2	> 75 N
Resistencia a abrasão	EN 530 Método 2	> 100 ciclos
Resistividade de superfície (25% RH), interna	485	< 2.5 x 10 ⁹ ohms/square
Resistência a flexão ⁷	EN ISO 7854 Método B	> 15000 ciclos
Resistência a flexão ⁷	EN ISO 9073-4	> 10 N
Resistência à perfuração	EN 863	> 10 N
Resistência à tração (Direção cruzada)	620	> 30 N

FICHA TÉCNICA

PROPRIEDADE	MÉTODO DE TESTE	RESULTADO TÍPICO
Índice de inflamabilidade	16 CFR 1610	Classe 1

1 De acordo com a norma EN 14325 | 2 De acordo com a norma EN 14126 | 3 De acordo com a norma EN 1073-2 | 4 De acordo com a norma EN 14116 |

12 De acordo com a norma EN 11612 | 5 Tyvek ® dianteiro/traseiro | 6 Baseado em teste de acordo com a norma ASTM D-572 |

7 Consulte as Instruções de Uso para obter mais informações, limitações e avisos. | > Maior que | < Menor que | N/A Não Aplicável | STD DEV Standard Deviation |

DuPont™ SafeSPEC™ - Estamos aqui para ajudar!

Nossa poderosa ferramenta online pode ajudar a encontrar vestimentas e acessórios DuPont adequados para riscos químicos, de ambientais controlados, térmicos e mecânicos.



Equipamento de protecao individual SafeSPEC™

[in DuPont Personal Protection](#)

[@DuPontPPE](#)

[DuPont Personal Protection](#)

[Falando de Proteção](#)

CRIADO EM: AGOSTO 15, 2022

© 2022 DuPont. Todos los derechos reservados. DuPont™, el logotipo de DuPont y todos los productos, a menos que se indique lo contrario, denotados con ™, SM o ® son marcas comerciales, marcas de servicio o marcas comerciales registradas de DuPont de Nemours, Inc. y sus afiliadas.