

Revisão:01

Se dar á luz é Humano, salvar vidas é Divino



**Calças de Protecção com Propriedades Electrostáticas - Cat II**

Refª :

92020H

- Certificado "EXAME CE DE TIPO" nº CE.111/07

- EPI - Categoria II pr EN1149-5/1149-3 - Vestuário de protecção às propriedades electrostáticas

- EN340:2003 Etiquetagem



**Campo de Aplicação**

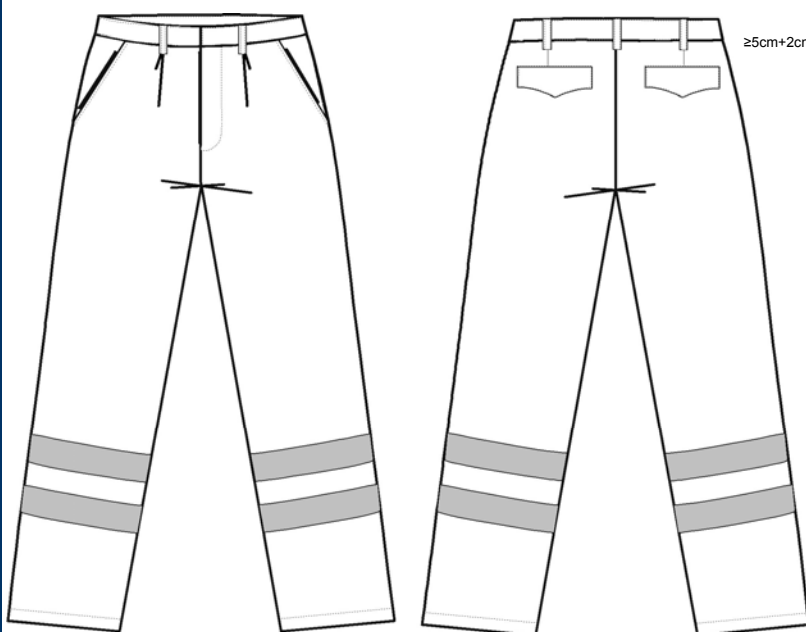
O EPI aplica-se a ambientes voláteis e potencialmente inflamáveis, Transportes de Combustíveis, Indústria Electrónica e de Telecomunicações, Cabine de Pintura, Ambientes Perigosos e nas áreas de: Medicina, Farmacêutica, Alimentar, Militar, entre outras

**DESCRIÇÃO TÉCNICA**

- Cós com aperto à frente por meio de um botão não visível
- Frentes: 2 Pregas, Braguilha de fecho, 2 Bolsos de faca
- Traseiros: 2 Pinças, 2 bolsos metidos nos traseiros, pala com botão não visível
- 2 Faixas Reflectoras cinza de 50mm nas frentes e Traseiros de acordo com a NP EN 471 (Ver Pitograma A)
- Moscas nos pontos de pressão

Normas Aplicáveis: EN 340

**DESENHO TÉCNICO / PORMENOR**



**PERSONALIZAÇÃO**

**GAMA DE CORES**

- Refº do Tecido: 523

- Azul Escuro



- Azul Claro



- Cinza



- Verde



Nota: Cores Aproximadas

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO TECIDO**

- Composição: 48,5%Alg/48,5%Poly/3%Antistático

- Gramagem: - 235 ± 5 %



- Instruções de utilização

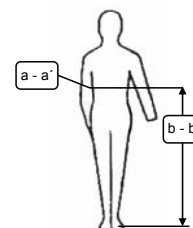
(Consultar folheto informativo)

**MEDIDAS (cm)**  
(Produto Acabado)

**TAMANHOS**

Interna:  Cliente:

	38	40	42	44	46	48	50	52	54	Tolº/cm
- 1/2 Perímetro Cintura	38	40	42	44	46	48	50	52	54	±1
- Perímetro cintura (a - a')	76	80	84	88	92	96	100	104	108	±2
- Altura Lateral (b - b')	103	104	105	106	107	108	109	110	111	±2



Nota: Em caso de dúvida Solicite Grelha de medidas antropométricas



**VESTUÁRIO DE TRABALHO E UNIFORMES: MATERIAIS DE PROTECÇÃO: HIGIENE E SEGURANÇA**

Lugar do Pombal - Zona Industrial do Salgueiro  
Apartado 189-3534-909 - Mangualde

HR PROTECÇÃO SA  
Import/Export

Tel. : +351 232 620 620 / Fax. : +351 232 610 333  
www.hrproteccao.pt geral@hr-proteccao.pt

Distribuído por: