

Nombre del producto:	Botas de goma de seguridad de pvc con punta de acero negra estándar CE
Artículo No:	108-10
color de la bota de lluvia	Parte superior negra con suela amarilla
Talla:	39-46 EUR
Altura:	38 cm / 33 cm / 28 cm
Peso promedio	2,0 kgs / pr (sin puntera de acero y placa de acero)
Parte superior y suela:	100% PVC
Recubrimiento:	Poliéster (tela de secado fácil)
Construcción	Inyección de PVC
Estándar	Cumple con el estándar CE, CE EN ISO 20345 S5
Características	<p>1. Botas de pvc antideslizantes y antiestáticas resistentes al agua, los ácidos, los álcalis, el aceite y la grasa.</p> <p>2. La suela es resistente a la abrasión y Contract.</p> <p>3. Protección del tobillo, absorción de energía en la región del asiento del talón, fortalecimiento de la puntera y el talón</p> <p>4. resistente a bajas temperaturas.</p> <p>5. Puntera de acero resistente (200J), placa de acero resistente (1100 N).</p>
Garantía:	5 meses, robusta y sólida calidad.
Paquete:	1 par por bolsa de polietileno, 10 pares por caja
Tamaño del cartón	Los 50x30x48cm
G.W./N.W .:	21KGS / 20KGS
cantidad de contenedores de carga:	<p>3800 pares / contenedor 1x20 'GP</p> <p>7600 pares / contenedor 1x40 'GP</p> <p>9000 pares / contenedor HQ 1x40 'HQ</p>

#### Ficha técnica de BOTAS DE LLUVIA:

Talla	Altura (cm)	Espesor de la parte superior (mm)	Peso (kilogramo)	Longitud de la suela interior (cm)	Ancho de la suela interior (cm)
40/6	36	2.0-3.5	2	25,8	9,8
41/7	36,5	2.0-3.5	2,05	26,4	10.1
42/8	37	2.0-3.5	2.1	27,0	10,3
43/9	37,5	2.0-3.5	2.15	27,6	10,5
44/10	38	2.0-3.5	2.2	28,2	10,8
45/11	38,5	2.0-3.5	2,25	28,8	11
46/12	39	2.0-3.5	2.3	29,4	11,2

#### Botas de lluvia de acero negro:

