

**ROBUSTA**  
*Hecho con el corazón*

**GUERRERA  
HIDROCARBUROS  
ACORAZADA**



**G**RUPO NOVA



**ANTI-DESLIZANTE**

slip resistant



**ABSORBE  
ENERGIA**

Energy Absortion



**RESISTENTE A  
HIDROCARBUROS**

Oil Resistant

## 1 Boca/ Mouth

42,3 cm - 16,5"  
16,5 Inch

## 2 Estrias / Stretch marks

Las estrias superiores facilitan el calce ahorrando tiempo y esfuerzo, las estrias inferiores facilitan el descalce  
The upper stretch marks facilitate the fit of the boot saving time and effort the lower stretch marks facilitate the mismatch

## 3 Cinta Superior/ Tape top

Cinta superior brillante que evita el desgarro  
Bright upper belt that prevents tearing

## 4 Color / Color

Amarillo Azul - Con rh  
Yellow Blue with rh

## 5 Caña / Reed

Fabricada en PVC de gran resistencia y flexibilidad ofrece una mayor libertad al movimiento de la pierna. Dureza 55 ± 2 Shore A  
Made of high strength PVC it provides greater freedom of leg movement and flexibility. Hardness 55 ± 2 shore A

100% Impermeable  
100% Waterproof

## 6 Estrias inferiores / Lower stretch marks

Estrias inferiores que facilitan el descalce  
Lower stretch marks facilitate the mismatch

## 7 Contrafuerte / Buttress

Reforzado para protección anti-impacto en el talón  
Reinforced for anti-impact protection in the heel

## 8 Suela / Sole

Suela autolimpiante y antideslizante con diseño ergonómico y con protección anti-impacto en el talón. Dureza 65 ± 2 Shore A. Suela adherente  
Self-cleaning and non-slip soles with ergonomic design and anti-impact protection heel. Hardness 65 ± 2 shore A. Adherent sole

## 9 Forro / Sock

Media que permite disfrutar de gran frescura, suavidad, higiene y limpieza  
Sock you can enjoy great freshness, softness, hygiene and cleanliness

## 10 Plantilla antiperforante

Plantilla antiperforante interna  
Internal anti-perforating template

## 11 Puntera / Toecap

Puntera en acero, seguridad.  
Steel toecap, safety.



### NORMATIVIDAD TECNICA

#### Resistencia dielectrica:

Norma: ASMT F 2412 y 2413 /11  
Requisito: Máximo 3.0 mA de corriente de fuga. Luego de 1 mn a 18KV

#### Abrasión de Suela

Norma: NTC ISO 20345  
Requisito: Máximo 250 mm<sup>3</sup>

#### Flexión de suela

Norma: NTC ISO 20345  
Requisito: Incremento máximo de 4mm en 30.000 ciclos

### TECHNICAL STANDARDS

#### Dielectric strength:

Standard: ASMT F 2412 y 2413 /11  
Requirement: 3.0 mA maximum current leakage. after. 1 minute 18kV

#### Sole Abrasion

Standard: NTC ISO 20345  
Requirement: Maximum 250 mm<sup>3</sup>

#### Sole Flexion

Norma: NTC ISO 20345  
Standard: Increase of 4mm maximum 30.000 cycles

Talla: 36 - 45  
Size: 3 - 11.5

Altura de bota: 36 cms / 14.17"  
Height boot: 14.17 inch

Garantía: 6 meses en condiciones normales de trabajo  
Warranty: 6 months in normal working conditions

Peso: 1.688grs  
Weight GR: 1.688grs

Empaque: 12 pares  
Packing: 12 pairs

Tipo de construcción: Bota inyectada en PVC Bicolor  
Construction type: Bicolor injected PVC boots