



FICHA TÉCNICA

## YALI PR1



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**Componentes:**  
Modelo 1975 -  
Suela doble densidad -  
Puntera de poliamida -  
Agujeta BOA -  
Dieléctrico -  
Piel Nobuck -  
Loneta -

#### Descripción:

Tenis dieléctrico negro, suela 100% antiderrapante y casco de poliamidas.

#### Fabricación:

Pegado vulcanizado a 70° con choque de temperatura a -22° para mejor pegado.

# PAYNAL

PROTECCIÓN EN CADA PASO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### CASCO POLIAMIDAS NMX - R55 1992 / NOM 113-STPS-2009

PRUEBA	ESPECIFICACIONES
Dielectricidad	14 KV 60 Hz 1 minuto, corriente de fuga 3.0 Ma
Resistencia al impacto	101.7 J
Resistencia a la compresión	(2,500 lb) 1134 KF

### SUELA

#### DATOS GENERALES

Tipo de material	Poliuretano / Doble Biodensidad
Base de material	Elastomero
Dureza	53-58° Shore A
Altura de caja	Variable
Longitud VS plantilla	OK ±1 mm
Área de pegado	Total
* Densidad PU compacto	0,52 gr/cm Cuña, 0,95 gr/cm <sup>3</sup> Piso
Cerco	N/A
Acabado	N/A
Colores de acabado	N/A

#### DATOS DE LABORATORIO

Abrasión	De 0 a 220 mg máx. 250 mg
Flexión	0 - 400% Tolerancia hasta 800%
Tipo de uso	Rudo
Otras pruebas	Resistente a la gasolina. 20% máximo

### PIEL NOBUCK

PRUEBA	MÉTODO DE PRUEBA	UNIDAD	ESPECIF.
Espesor	ASTM D1777	mm	2.2± 0.1
Relación de peso	ASTM D3776	g/m <sup>3</sup>	950± 100
Resistencia al desgarre	ASTM D2261	kgf	5.0
Resistencia a la tensión	AST D5035	kgf/cm <sup>3</sup>	120
Flexiones	ASTM D2000	CICLOS	100,000
Fricciones	NIKE #13	CICLOS	20

### PLANTILLA

Plantilla de 4 mm preformada de alta resistencia y densidad; anti-flama, antibacterial y antimicótica.

### AGUJETAS BOA

La tecnología de amarre BOA es un sistema de cierre para el calzado, único en su tipo, utilizado para la correcta, rápida y duradera fijación del calzado.

### LONETA

Loneta tipo matrix 100% nylon.

### ÁREAS DE USO

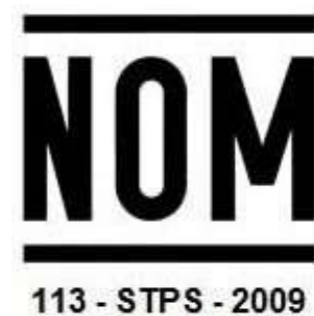
Pisos lisos -  
Golpes -  
Impactos-  
Aceites -  
Deslices-  
Grasas-

## GARANTÍA



90 días ante cualquier defecto de fabricación. Siempre y cuando el calzado sea utilizado en condiciones normales de uso y en áreas específicas para este tipo de

## CERTIFICACIONES

A close-up photograph of a black leather work boot with yellow stitching and laces. The boot is positioned in the lower half of the frame, with a person's leg in blue jeans visible above it. The boot has 'PAYNAL' written in yellow on the side and 'PAYNAL®' on the laces. The background is a blurred industrial setting with blue and yellow light effects.

**PAYNAL**