

**MODELO:** ZAPATILLA VIPER / W942 / M942**NUMERACIÓN MUJER:** 35 / 40**NUMERACIÓN HOMBRE:** 40 / 45**COLORES:** Black  White **PESO.** 290grs. / Pie N° 37

**DESCRIPCIÓN:** Zapatilla ocupacional multipropósito, diseñada para brindar comodidad, seguridad y resistencia durante toda la jornada. Fabricada en 100% microfibra, ofrece un calce liviano, durable y preparado para entornos laborales exigentes.



**CONTRAFUERTE**  
Soporte que protege.



**PLANTA ANTIDESLIZANTE**   
Seguridad paso a paso.



■ **CAPELLADA.** 100% Microfibra de 0.8mm de espesor - Lavable - Ligera - Ecológica - Altamente Resistente - Flexible.

■ **FORRO.** 100% Textil - Transpirable - Liviano - Secado rápido.

■ **PLANTA ANTIDESLIZANTE.** 80% Phylon - 20% Caucho SR. (\*)

■ **PLANTILLA.** Plantilla ventilada monodensidad - Removible - Forrada en textil - Liviana - Espesor promedio 6mm.

■ **COSTURA.** Nylon 3:1 - Doble y reforzada entre piezas.

■ **CONTRAFUERTE.** Lámina de fibra termoformada y reforzada (por sistema de inmersión) de 2mm de espesor.

■ **CONTACTO.** [www.calper.cl](http://www.calper.cl) - [contacto@calper.cl](mailto:contacto@calper.cl)

■ **\*CONSIDERACIONES:**

- ASTM - 1677 Mark II Tested / Coeficiente de roce (CR) >40 en superficies aceitosas, mojadas y contaminadas = Resultado obtenido 0.44
- C.R. Superficie seca  $\geq 0.7 = 0.77$  / C.R. Superficie mojada  $\geq 0.6 = 0.75$  / C.R. Superficie 0.25g aceite + 0.5g agua  $\geq 0.4 = 0.47$
- ASTM F2892 - 18 - 18 / Electric hazard protection / Diseñado para reducir los peligros derivados del contacto con circuitos eléctricos activos.