



## INDUSTRIAL PLUS RANGE

# FAL IPR100

Normativa:	EN-ISO 20345:2011 S3+SRC+CI
Referencia:	270103
Tallas:	35 a 49 EU
Altura:	12,5 cm internamente ( $\pm 5\%$ ) [Talla 42]
Peso:	1,20 Kg/par (APROX) [Talla 42]

## DESCRIPCIÓN

Bota de microfibras resistente a salpicaduras de soldadura. Puntera no metálica Vincap. Plantilla antiperforación textil. Suela de poliuretano bidensidad con nivel de deslizamiento SRC.

**Corte:** Microfibras resistente a salpicaduras de soldadura.

**Forro:** Tejido sintético: gran transpirabilidad y resistente a la abrasión. Acolchado.

**Plantilla extraíble:** Anatómicamente preformada. Con tratamiento antibacteriano. Permite el lavado a 30°C y es resistente a la abrasión.

**Suela:** Doble densidad de poliuretano con relieves anti-deslizamiento.

**Puntera de protección:** Composite (Ligera, no magnética, aislante térmico, recupera su forma después del impacto establecido en la normativa).

**Plantilla de protección:** Plantilla anti perforación no metálica (Poliéster de Gran Tenacidad).

**Sistema de cierre:** Cordones.

## DATOS TÉCNICOS



## CARACTERÍSTICAS

