

Modelo: ALLY 6 WP-CAFE
Línea: Bota industrial

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO - 1/2



Descripción	Calzado ergonómico Industrial
Corte	Full Grain Leather 18-20 mm
Forro	Malla textil con Foam
Casco	Casco de composite
Suela	Doble densidad en Hule con Eva
Entresuela	Construccion estrobel
Suela2	SRX
Escala	5 al 9
Construcción	Cementada

RECOMENDACIÓN DE USO

Calzado para uso liviano, pesado.

Resistente a Abrasión, Aceites, Agua; suela antiderrapante en agua y seco.



CUBO/RESISTENCIA	
TIPO	MEDIDA
Impacto	101.7jouls
Compresión	2,500lb
Clase	75
ALTURA DE CORTE	
MEDIDA	
Interior	15cm
Exterior	11cm

Modelo: ALLY 6 WP-CAFE
Línea: Bota industrial

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO - 2/2



RESISTENCIAS	
Prueba de Suela	
Calor & Agua	SATRA TM49
Abrasión	SATRA TM174
Deslis	ASTMF 1677
Resistencia Aceite	FIA 319
Resistencia Electricidad	14.000V
Prueba de Casco	Método
Tipo de casco	ASTM F2412-18 ASTM F2413-18

CERTIFICACIONES

