

COLECCIÓN ESD (DESCARGAS ELECTROESTÁTICAS)

S1 SANDALO ESD

EN-ISO 20345: 2004 35-50 EU/2-15 UK



Puntera no metálica 200 J.



RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO	
COEFICIENTE DE TRACCIÓN DINÁMICA	
Coefficiente que exige la norma	≥ 0,15
Resultados Robusta	0,34

COMPONENTES	CARACTERÍSTICAS
Serraje nobuk	→ Hidrofugado.
Forro	→ Transpirable, absorbente, desabsorbente y antiabrasión.
Plantilla antibacterias	→ Antiestática. Forrada con tejido absorbente. 100% lavable.
Suela	→ PU-2D ESD. Sistema antitorsión.
Puntera	→ No metálica (200 J).
Adornos	→ Reflectantes.
Horma	→ Extra ancha.
Confort	→ SAE. Shock Absorbent Effect.

Altura máxima interior: 60 mm.



Ctra. de Préjano nº 72, P.I. Planarresano.
26580 Arnedo (La Rioja) España
Tel.: +34 941 385 411 - Fax: +34 941 385 412
E-mail: robusta@robusta.es
www.robusta.es

