

# DB2



## BOTAS DIELECTRICAS CLASE 2

17,5<sub>kV</sub>

Voltaje máximo de trabajo

20<sub>kV</sub>

Voltaje de prueba

Cada arranque se prueba a 20 kV (prueba de CA como estándar, prueba de CC disponible a pedido)

Corriente de fuga inferior a 5 mA a 5 kV y inferior a 18 mA a 20 kV

Cumple con los requisitos de ASTM 1117 (20kV) y ASTM 2413.

Suela de goma vulcanizada azul para un agarre máximo: 30% mejor que la suela de una bota de seguridad convencional.

Rendimiento de resistencia al deslizamiento el doble de lo requerido por el estándar SATRA TM144.

Dos o tres veces más resistencia al desgaste que las suelas convencionales.

TALLA - 39 a 47

