



Estándar EN ISO 20345 :2011 ASTM F 2413:2018 RTE SERECT: ST HTA 70A Ind. E

Network Type: MV

MV-232/1-..

Zapatos TCT AT para protección de tensión de paso - Talla

Utilización:

- · Zapatos TCT TA para protección de tensiones de paso.
- Tensión máxima de trabajo: 20 kV (tensión de paso 6 kV).
- · Ideal para trabajos con escaleras y en altura.

Características:

- En conformidad con la especificación RTE SERECT: ST HTA 70A ind.E.
- Zapatos de cuero con forro transpirable y antibacteriano.
- Suela textil antiperforación resistente hasta 1430 N.
- Suela: PU/goma nitrilo resistente hasta 300°C.
- · Suela resistente al calor por contacto directo.
- · Resistentes al agua.
- Adherencia: SRC (SRA + SRB) y resistente a hidrocarburos.
- Talón absorbedor de choques.





| Referencia | Talla | Longitud extendido (mm) | Peso (kg) |
|-------------|-------|-------------------------|-----------|
| MV-232/1-40 | 40 | 370 | 1,02 |

última modificación: 07/21/2025