

TB20KV-AF

Stivali di sicurezza dielettrici in gomma 20kV, classe 2, con protezione arco elettrico



Standard

- EN ISO 20345
- EN 50321-1
- ASTM F1117
- ASTM F2413 /
- ASTM F2621 / IEC 61482-1-1

Utilizzo

Stivali di sicurezza dielettrici in gomma 20kV, classe 2

Classe 2 = 20.000 V CA

Per reti con tensione nominale fino a 20kV, con ATPV 40 Cal/cm²

Specifiche tecniche

Stivali Isolanti tensione nominale fino a 20kV, con atpv 40Cal/cm², classe 2, con protezione arco elettrico

Taglie disponibili: 37/38, 39, 40, 41, 42, 43, 44/45, 46, 47, 48, 49/50

Documento non contrattuale, salvo errori ed omissioni.