

## **Cizme Electroizolante de inalta tensiune CLASA 0 - 5000V, Model M15.1 AHZC**

I.D.: 72751638

Data publicarii 02.09.22 Coduri CPV 18143000-3

Pretul estimativ: 380,00 RON - 380,00 RON

Descriere: CIZME ELECTROIZOLANTE CLASA 0 DE JOASA TENSIUNE SUNT REALIZATE PRIN PROCEDEUL DE INJECTIE DIN POLIMERI CU SUPT TRICOT DIN FIBRE SINTETICE. SUNT MIJLOACE AUXILIARE DE PROTECTIE IMPOTRIVA EFECTELOR CURENTRULUI ELECTRIC, ASIGURAND UN GRAD DE IZOLARE ADECVAT LA LUCRARI SAU MANEVRE PE INSTALATII SUB TENSIUNE SAU SUSCEPTIBILE DE A INTRA SUB JOASA TENSIUNE. ASIGURA PROTECTIA CALCAIULUI IMPOTRIVA SOCURILOR SI COMPRESIUNII, PROTECTIA PICIORULUI IMPOTRIVA AGRESIUNILOR MECANICE SUPERFICIALE MINORE (ABRAZIUNE), IMPOTRIVA ALUNECARII (PE PODELE DE CERAMICA CU SLS - DETERGENT) SI IMPOTRIVA PENETRARII APEI. NU SE UTILIZEAZA IN MEDII CU DEPUNERI DE PULBERI CONDUCATOARE ELECTRIC SAU IN PREZENTA SUBSTANTELOR CHIMICE AGRESIVE (SOLVENTI, PRODUSE PETROLIERE, ETC.) CONFORME CU NORMELE EN 347 + EN 344 CIZMELE ELECTROIZOLANTE SUNT MIJLOACE DE PROTECTIE CARE NECESITA VERIFICARE DIELECTRICA PERIODICA PENTRU A SE ASIGURA CA SUNT MENȚINUTE PROPRIETĂȚILE IZOLANTE ALE ACESTORA. TENSIUNEA LA CARE SUNT VERIFICATE ACESTE ECHIPAMENTE SE NUMEȘTE TENSIUNE DE ÎNCERCARE IAR VALOAREA EI ESTE REGLEMENTATĂ DE STANDARDE ÎN FUNCȚIE DE TENSIUNEA DE UTILIZARE. VERIFICĂRILE PERIODICE TREBUIE REALIZATE ÎN CONDIȚII SPECIALE, ÎN LABORATOARE AUTORIZATE SPECIAL PENTRU ASTFEL DE TESTE DE CĂTRE RENAR TENSIUNE DE LUCRU MAX. 5000 V (CLASA 0) Culoare: Gri Marimi: , 42, Riscuri: · Electrocutare / Intemperii