

Tub izolant mic,Tub izolant mijlociu-SRTFC CLUJ-REVIZIA DE VAGOANE ORADEA

I.D.: 54156941

Data publicarii	08.02.21	Coduri CPV	44111500-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 690,00 RON - 690,00 RON

Descriere: Tubul izolant asigura izolatia electrica în interiorul cuplei electrice,având rolul de a ghida fisa în interiorul prizei electrice. Materia prima Masa izolanta : SMC Stiraz 27EL-S – rasina poliesterica, ignifugata, armata cu fibra de sticla, cu gradul de armare 27% Rezistenta de izolatie Tuburile izolante montate în cupla electrica trebuie sa satisfaca valorile impuse cuplei : - minim 5MO (în stare uscata, curata, la rece) - minim 2MO (în stare calda dupa proba de încălzire) - minim 2MO (în stare umeda, dupa proba climatica) Rigiditatea dielectrica Tuburile izolante montate în cupla electrica trebuie sa satisfaca valorile impuse cuplei : - 7500V(tensiune eficace) 50Hz aplicata timp de un minut conform UIC -552-OR pct.5.1. în stare uscata la rece. - 6000V(tensiune eficace) 50Hz aplicata timp de un minut, în stare umeda, dupa ciclul climatic. - 6000V(tensiune eficace) 50Hz aplicata timp de un minut,în stare calda dupa proba de încălzire. Clasa de risc 1B conform OMT 290/2000. ,uburile Izolante asigura izolatia electrica în interiorul cuplei electrice,având rolul de a ghida fisa în interiorul prizei electrice. Materia prima Masa izolanta : SMC Stiraz 27 EL-S – rasina poliesterica, ignifugata, armata cu fibra de sticla, cu gradul de armare 27%. Rezistenta de izolatie Tuburile izolante montate în cupla electrica trebuie sa satisfaca valorile impuse cuplei : - minim 5MO (în stare uscata, curata, la rece) - minim 2MO (în stare calda dupa proba de încălzire) - minim 2MO (în stare u
