

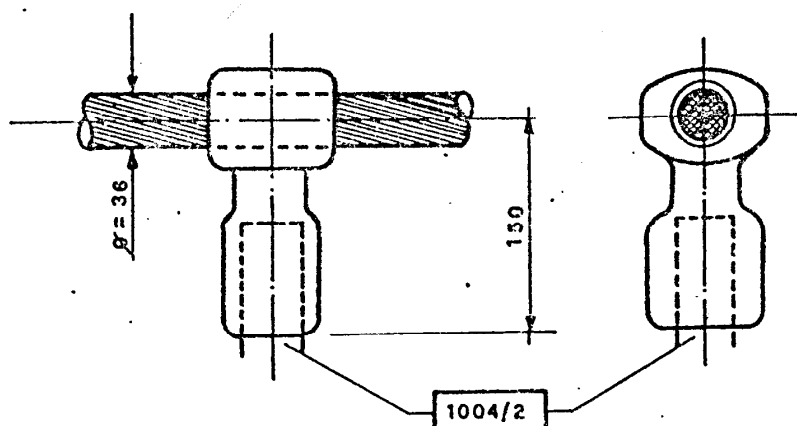
UNIFICAZIONE

ENEL

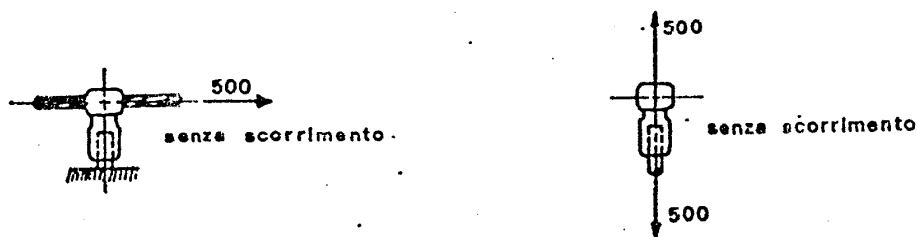
MORSETTO A "T" CORDA PASSANTE AL Ø 36 - CODOLO

20 86 A

LM 1013

Novembre 1984
Ed. 2 - 1/1

SCHEMI DI PROVA MECCANICA (carichi in daN)



MATRICOLA 20 86 51

- 1 - Materiale: alluminio e lega di alluminio. Bulloni di serraggio in acciaio inossidabile o lega di alluminio.
- 2 - Corrente nominale 1000 A - Corrente di breve durata (1 sec) 31,5 kA.
- 3 - Su ciascun esemplare dovrà essere marcata la sigla o il marchio di fabbrica della ditta fornitrice, il diametro del conduttore e la coppia di serraggio dei bulloni.
- 4 - Prescrizioni: per la costruzione LM2007, per la fornitura LM2011, per il collaudo LM2002.
- 5 - Livello di radiodisturbo ammesso: 75 dB a 155 kV.
- 6 - Unità di misura: numero esemplari (n).

Designazione abbreviata: MORSETTO T C36PASS/COD UE