**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA Nr. TS\_ 0408.006 v1**

**Vīle kontaktu savienojumu vietu tīrīšanai, spriegumaktīvajiem darbiem līdz 1 kV**

| **Nr.** | **Apraksts** | **Minimālā tehniskā prasība** | **Piedāvātā produkta konkrētais tehniskais apraksts** | **Avots[[1]](#footnote-1)**  | **Piezīmes** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija** |  |  |  |  |
| 1. | Ražotājs (preces ražotāja nosaukums un preces ražotājvalsts) | Norādīt informāciju |  |  |  |
| 2. | Nr. 0408.006 Vīle kontaktu savienojumu vietu tīrīšanai, spriegumaktīvajiem darbiem līdz 1 kV[[2]](#footnote-2) | Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu |  |  |  |
| 3. | Parauga piegāde laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas | Norādīt vērtību |  |  |  |
|  | **Standarts** |  |  |  |  |
| 4. | Atbilstība standartam LVS EN 60900:2018 Spriegumaktīvs darbs. Rokas instrumenti lietošanai maiņspriegumam līdz 1000 V un līdzspriegumam līdz 1500 V (IEC 60900:2018) | Atbilst |  |  |  |
|  | **Dokumentācija** |  |  |  |  |
| 5. | Lietošanas instrukcijas pie piegādes | LV vai EN |  |  |  |
| 6. | Iesniegts instrumenta attēls, kurš atbilst šādām prasībām: • .jpg formats,• izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix• ir iespēja redzēt visu instrumentu un izlasīt visus uzrakstus uz tā,• attēls nav papildināts ar reklāmu. | Atbilst |  |  |  |
|  | **Raksturlielumi** |  |  |  |  |
| 7. | Darba virsmas garums (mm) |  30 - 65 |  |  |  |
| 8. | Izolētā roktura garums (mm) |  150 - 300 |  |  |  |
|  | **Vides nosacījumi** |  |  |  |  |
| 9. | Minimāla darba temperatūra | ≤ -5ºC |  |  |  |
| 10. | Maksimāla darba temperatūra | ≥ +30ºC |  |  |  |

**Attēlam ir informatīvs raksturs**



1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse) [↑](#footnote-ref-1)
2. AS “Sadales tīkls” materiālu kategorijas nosaukums un numurs [↑](#footnote-ref-2)