

#	Indicativul standardului moldovenesc conflictual anulat	Titlul standardului moldovenesc conflictual anulat	Indicativul standardului moldovenesc care înlocuiește standardul anulat sau care este în vigoare	ICS1	ICS2	ICS3	Data din care se anulează standardul conflictual
1	SM EN ISO 1514:2017	Vopsele și lacuri. Epruvete standardizate pentru încercări	SM EN ISO 1514:2024	87,040			31.01.2025
2	SM EN 2884:2015	Serie aerospațială. Șurub cu cap cilindric, cu amprentă cruciformă deviată, tijă normală cu toleranțe largi, filet scurt, de aliaj de titan, anodizat, lubrifiat cu MoS <sub>2</sub> . Clasa: 1 100 MPa (la temperatură ambiantă) / 315 °C	SM EN 2884:2024	49.030.20			31.01.2025
3	SM EN ISO 2884-2:2016	Vopsele și lacuri. Determinarea viscozității utilizând viscozimetre rotative. Partea 2: Viscozimetru cu disc sau bilă operînd la viteză specificată	SM EN ISO 2884-2:2024	87,040			31.01.2025
4	SM EN 2997-012:2019	Serie aerospațială. Conectoare electrice circulare, cuplate prin inel filetat rezistent, sau nerezistent la foc, temperatură de utilizare de la - 65 °C până la 175 °C continuu, 200 °C continuu, vârfuri de 260 °C. Partea 012: Contrapiuliță pentru conector mamă, cu fixare prin piuliță Standard de produs	SM EN 2997-012:2024	49,060			31.01.2025
5	SM EN 4013:2019	Serie aerospațială. Piulițe pentru sertizare, cu frână internă, de aliaj de nichel rezistent la cald NI-PH2601 (Inconel 718), argintate. Clasa: 1 550 MPa (la temperatura ambiantă)/600 °C	SM EN 4013:2024	49.030.30			31.01.2025
6	SM EN 4827:2020	Serie aerospațială. Anodizarea fără crom hexavalent a aluminiului și a aliajelor de aluminiu	SM EN 4827:2024	49.025.20	49,040		31.01.2025
7	SM EN ISO 5362:2020	Baloane rezervoare pentru anestezie	SM EN ISO 5362:2024	11.040.10			31.01.2025