

#	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 4128:2016	Serie aerospațială. Șuruburi cu cap hexagonal, tijă normală cu toleranțe largi, filet scurt, din aliaj rezistent la cald pe bază de nichel, acoperite cu aluminiu IVD. Clasificare: 1 250 MPa (la temperatură ambiantă)/425 °C	SM EN 4128:2026	49.030.20			31-08-26
2	SM EN 4179:2022	Serie aerospațială. Calificarea și autorizarea personalului pentru examinări nedistructive	SM EN 4179:2026	03.100.30			31-08-26
3	SM EN ISO 5210:2024	Robinetărie industrială. Prinderea acționărilor multitur la robinete	SM EN ISO 5210:2026	23.060.99			31-08-26
4	SM EN ISO 5211:2024	Robinetărie industrială. Racordarea elementelor de acționare cu fracțiuni de rotație	SM EN ISO 5211:2026	23.060.01			31-08-26
5	SM EN ISO 5659-2:2017	Materiale plastice. Emisie de fum. Partea 2: Determinarea densității optice printr-o încercare în incintă unică	SM EN ISO 5659:2026	13.220.40	83.080.01		31-08-26
6	SM EN ISO 8846:2018	Nave mici. Dispozitive electrice. Protecția împotriva aprinderii gazelor inflamabile din mediul înconjurător	SM EN ISO 8846:2026	47,080			31-08-26
7	SM SR EN ISO 9073-11:2013	Materiale textile. Metode de încercare pentru neșesute. Partea 11: Prelingere pe plan înclinat	SM EN ISO 9073-11:2026	59.080.30			31-08-2026
8	SM SR EN ISO 10012:2006	Sisteme de management al măsurării. Cerințe pentru procese și echipamente de măsurare	SM EN ISO 10012:2026	03.120.10	17,020		31-08-2026
9	SM EN ISO 11295:2022	Sisteme de conducte de materiale plastice utilizate pentru realibilitatea conductelor. Clasificare și prezentare generală a activităților strategice, tactice și operaționale	SM EN ISO 11295:2026	23.040.01			31-08-2026
10	SM EN ISO 21225-2:2018	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru înlocuirea fără săpături a rețelelor de conducte subterane. Partea 2: Înlocuire pe linie prin tubaj după foraj dirijat și compactarea pământului cu rachete non-direcționate	SM EN ISO 11300-1:2026	23.040.20	23.040.45	91.140.80	31-08-2026
11	SM EN ISO 21225-1-2018	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru înlocuirea fără săpături a rețelelor de conducte subterane. Partea 1: Înlocuire pe linie prin tubulatură după divizarea și extragerea rețelei existente	SM EN ISO 11300-1:2026	23.040.20	23.040.45	91.140.80	31-08-26
12	SM EN ISO 11298-3:2019	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru renovarea rețelelor subterane de alimentare cu apă. Partea 3: Căptușire cu țevi cu ajustaj de strângere	SM EN ISO 11300-1:2026	23.040.20	23.040.45	93,025	31-08-26

13	SM EN ISO 11298-2:2018	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru renovarea rețelelor subterane de alimentare cu apă. Partea 2: Căptușire cu țevi continue	SM EN ISO 11300-1:2026	23.040.20	23.040.45	93,025	31-08-26
14	SM EN ISO 11298-1:2018	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru renovarea rețelelor subterane de alimentare cu apă. Partea 1: Generalități	SM EN ISO 11300-1:2026	23.040.20	23.040.45	93,025	31-08-26
15	SM EN ISO 11297-3:2019	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru renovarea rețelelor de evacuare și de canalizare, subterane, sub presiune. Partea 3: Căptușire cu țevi cu ajustaj de strângere	SM EN ISO 11300-1:2026	91.140.80	93,030		31-08-26
16	SM EN ISO 11297-2:2018	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru renovarea rețelelor de evacuare și de canalizare subterane, sub presiune. Partea 2: Căptușire cu țevi continue	SM EN ISO 11300-1:2026	23.040.20	23.040.45	91.140.80, 93.030	31-08-26
17	SM EN ISO 11297-1:2018	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru renovarea rețelelor de evacuare și de canalizare, subterane, sub presiune. Partea 1: Generalități	SM EN ISO 11300-1:2026, SM EN ISO 11300-3:2026	23.040.20	23.040.45	91.140.80, 93.030	31-08-26
18	SM EN ISO 11296-3:2018	Sisteme de canalizare din materiale plastice, pentru renovarea rețelelor de evacuare îngropate, fără presiune. Partea 3: Căptușire cu țevi cu ajustaj de strângere	SM EN ISO 11300-1:2026, SM EN ISO 11300-3:2026	23.040.20	23.040.45	91.140.80, 93.030	31-08-26
19	SM EN ISO 11296-2:2018	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru renovarea rețelelor de evacuare și canalizare subterane, fără presiune. Partea 2: Căptușire cu țevi continue	SM EN ISO 11300-1:2026	23.040.20	23.040.45	91.140.80, 93.030	31-08-26
20	SM EN ISO 11296-1:2018	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru renovarea rețelelor de evacuare și canalizare subterane, fără presiune. Partea 1: Generalități	SM EN ISO 11300-1:2026	23.040.20	23.040.45	91.140.80, 93.030	31-08-26
21	SM CEN/TS 12201-7:2015	Sisteme de canalizare de materiale plastice, pentru alimentarea cu apă, branșamente și sisteme de evacuare sub presiune. Polietilenă (PE). Partea 7: Ghid pentru evaluarea conformității	SM CEN/TS 12201-7:2026	23.040.01	91.140.60		19-05-26
22	SM EN 13807:2017	Butelii transportabile de gaz. Baterii pentru vehicule și containere de gaz cu elemente multiple (CGEM). Proiectare, fabricație, identificare și încercare	SM EN 13807:2026	23.020.35			31-08-29
23	SM EN ISO 14890:2016	Benzi transportoare. Specificații pentru benzi transportoare cu inserție textilă și cu acoperire de cauciuc sau de material plastic, pentru utilizare generală	SM EN ISO 14890:2026	53.040.20			31-08-29