

Standarde moldovenești conflictuale anulate

#	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 SR EN 379+A1:2013	Protecție individuală a ochilor. Filtre de sudură automate	SM EN ISO 16321-1:2022	13.340.20			30.04.2025
2	SM SR EN 172:2010	Protecție individuală a ochilor. Filtre de protecție împotriva radiațiilor solare, pentru utilizare industrială	SM EN ISO 16321-1:2022	13.340.20			30.04.2025
3	SM SR EN 172:2010/A1:2010	Protecție individuală a ochilor. Filtre de protecție împotriva radiațiilor solare, pentru utilizare industrială	SM EN ISO 16321-1:2022	13.340.20			30.04.2025
4	SM SR EN 172:2010/A2:2010	Protecție individuală a ochilor. Filtre de protecție împotriva radiațiilor solare, pentru utilizare industrială	SM EN ISO 16321-1:2022	13.340.20			30.04.2025
5	SM SR EN 171:2010	Protecție individuală a ochilor. Filtre pentru infraroșu. Cerințe referitoare la factorul de transmisie și utilizare recomandată	SM EN ISO 16321-1:2022	13.340.20			30.04.2025
6	SM SR EN 170:2010	Protecție individuală a ochilor. Filtre pentru ultraviolet. Cerințe referitoare la factorul de transmisie și utilizare recomandată	SM EN ISO 16321-1:2022	13.340.20			30.04.2025
7	SM SR EN 166:2010	Protecție individuală a ochilor. Specificații	SM EN ISO 16321-1:2022, SM EN ISO 16321-3:2022	13.040.20			31.10.2022
8	SM SR EN 169:2010	Protecție individuală a ochilor. Filtre pentru sudură și tehnici conexe. Cerințe referitoare la factor de transmisie și utilizare recomandată	SM EN ISO 16321-1:2022	13.340.20			30.04.2025
9	SM SR EN 1731:2010	Protecție individuală a ochilor. Protectori ai ochilor și feței, de tip sită	SM EN ISO 16321-3:2022	13.040.20			31.10.2022
10	SM EN 16370:2018	Produse chimice utilizate pentru tratarea apei destinate consumului uman. Clorură de sodiu pentru generarea electrochimică a clorului utilizând pilele electrice cu membrană	SM EN 16370:2022	71.100.80			31.10.2022
11	SM CEN/TR 16411:2020	Articole de puericultură. Interpretări compilate ale standardelor CEN/TC 252	SM CEN/TR 16411:2022	97.190			06.07.2022
12	SM EN 658-3:2015	Ceramide tehnice avansate. Proprietăți mecanice ale compozitelor ceramice la temperatură ambiantă. Partea 3: Determinarea rezistenței la încovoiere	SM EN ISO 17138:2022	81.060.30			31.10.2022

Standarde moldovenești conflictuale anulate

13	SM SR EN 1159-1:2013	Ceramici tehnice avansate. Compozite ceramice. Proprietăți termofizice. Partea 1: Determinarea dilatării termice	SM EN ISO 17139:2022	81.060.30			31.10.2022
14	SM EN 1159-1:2003/AC:2018	Ceramici tehnice avansate. Compozite ceramice. Proprietăți termofizice. Partea 1: Determinarea dilatării termice	SM EN ISO 17139:2022	81.060.30			31.10.2022
15	SM CEN/TS 17176-3:2020	Sisteme de conducte de materiale plastice pentru alimentarea cu apă și pentru evacuare, canalizare și irigare sub presiune, îngropate și supraterane. Policlorură de vinil neplastifiată orientată (PVC-O). Partea 3: Fitinguri	SM CEN/TS 17176-3:2022	23.040.45			06.07.2022