

DECIZIA DE PUNERE ÎN APLICARE (UE) 2023/941 A COMISIEI**din 2 mai 2023****privind standardele armonizate pentru echipamentele individuale de protecție, elaborate în sprijinul
Regulamentului (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului****(Text cu relevanță pentru SEE)**

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (UE) nr. 1025/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 25 octombrie 2012 privind standardizarea europeană, de modificare a Directivelor 89/686/CEE și 93/15/CEE ale Consiliului și a Directivelor 94/9/CE, 94/25/CE, 95/16/CE, 97/23/CE, 98/34/CE, 2004/22/CE, 2007/23/CE, 2009/23/CE și 2009/105/CE ale Parlamentului European și ale Consiliului și de abrogare a Deciziei 87/95/CEE a Consiliului și a Deciziei nr. 1673/2006/CE a Parlamentului European și a Consiliului ⁽¹⁾, în special articolul 10 alineatul (6),

întrucât:

- (1) În conformitate cu articolul 14 din Regulamentul (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului ⁽²⁾, echipamentele individuale de protecție care sunt conforme cu standarde armonizate sau cu părți ale acestora, ale căror referințe sunt publicate în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*, sunt considerate a fi conforme cu cerințele esențiale de sănătate și securitate prevăzute în anexa II la regulamentul respectiv care fac obiectul acestor standarde sau unor părți ale acestor standarde.
- (2) În Decizia de punere în aplicare C (2020) 7924 a Comisiei ⁽³⁾, Comisia invită Comitetul European de Standardizare (CEN) și Comitetul European de Standardizare în Electrotehnică (Cenelec) să elaboreze standarde armonizate în sprijinul Regulamentului (UE) 2016/425.
- (3) Pe baza cererii prevăzute în Decizia de punere în aplicare C(2020)7924, CEN a elaborat mai multe standarde noi și a revizuit o serie de standarde armonizate existente.
- (4) Pe baza Deciziei de punere în aplicare C(2020)7924, CEN a elaborat următoarele noi standarde armonizate: EN 13138-1:2021 privind cerințele de securitate și metodele de încercare pentru dispozitivele ajutoare la plutire pentru învățarea înotului, astfel cum a fost rectificat prin EN 13138-1:2021/AC:2022, EN 17520:2021 privind cerințele de siguranță și metodele de încercare pentru lonja pentru autoasigurare și EN ISO 16321-2:2021 privind cerințele suplimentare pentru protectorii ochilor și ai feței utilizați în timpul sudării și tehnicilor conexe în sprijinul Regulamentului (UE) 2016/425.
- (5) Pe baza Deciziei de punere în aplicare C(2020)7924, CEN a revizuit standardele armonizate EN 166:2001, EN 169:2002, EN 170:2002, EN 171:2002, EN 172:1994 astfel cum a fost modificat prin EN 172:1994/A1:2000 și EN 172:1994/A2:2001, EN 174:2001, EN 379:2003+A1:2009, EN 1731:2006 și EN ISO 20345:2011. Această revizuire a avut ca rezultat adoptarea standardelor armonizate EN ISO 16321-1:2022 privind cerințele generale pentru protecția ochilor și a feței pentru uz profesional, EN ISO 16321-3:2022 privind cerințele suplimentare pentru protectorii de tip sită pentru ochi și față, EN ISO 18527-1:2022 privind cerințele pentru ochelarii de schi alpin și snowboard și EN ISO 20345:2022 privind încălțăminte de securitate.

⁽¹⁾ JO L 316, 14.11.2012, p. 12.

⁽²⁾ Regulamentul (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind echipamentele individuale de protecție și de abrogare a Directivei 89/686/CEE a Consiliului (JO L 81, 31.3.2016, p. 51).

⁽³⁾ Decizia de punere în aplicare C(2020) 7924 a Comisiei din 19 noiembrie 2020 privind o cerere de standardizare adresată Comitetului European de Standardizare și Comitetului European de Standardizare în Electrotehnică în ceea ce privește echipamentele individuale de protecție în sprijinul Regulamentului (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului.

- (6) Comisia, împreună cu CEN, a evaluat dacă standardele elaborate și revizuite de CEN respectă cererea prevăzută în Decizia de punere în aplicare C(2020) 7924.
- (7) Standardele armonizate EN 13138-1: 2021, astfel cum au fost rectificate prin EN 1318-1: 2021/AC: 2022, EN ISO 16321-1: 2022, EN ISO 16321-2: 2021, EN ISO 16321-3: 2022, EN 17520: 2021, EN ISO 18527-1: 2022 și EN ISO 20345: 2022 îndeplinesc cerințele pe care urmăresc să le acopere și care sunt stabilite în Regulamentul (UE) 2016/425. Prin urmare, este oportun să se publice referințele standardelor armonizate respective în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.
- (8) Standardele armonizate EN ISO 16321-2: 2021 și EN ISO 16321-3: 2022 fac trimitere la un standard normativ de referință EN ISO 16321-1: 2020, a cărui dată este incorectă. Prin urmare, standardele armonizate respective trebuie publicate în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.
- (9) Este necesar să se retragă din *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene* referințele standardelor armonizate EN 166: 2001, EN 169:2002, EN 170:2002, EN 172:1994 astfel cum a fost modificat prin EN 172:1994/A1:2000 și EN 172:1994/A2:2001, EN 174:2001, EN 379:2003+A1: 2009, EN 1731:2006 și EN ISO 20345:2011, având în vedere că standardele respective au fost revizuite.
- (10) Din motive de claritate și de raționalizare, ar trebui să fie publicată într-un singur act o listă completă de referințe ale standardelor armonizate elaborate în sprijinul Regulamentului (UE) 2016/425 și care îndeplinesc cerințele pe care acestea le vizează. Referințele standardelor armonizate elaborate în sprijinul Regulamentului (UE) 2016/425 sunt stabilite în prezent în decizia de punere în aplicare (UE) 2020/668 a Comisiei (*) și în Comunicarea 2018/C 209/03 a Comisiei (†).
- (11) Decizia de punere în aplicare (UE) 2020/668 a fost modificată în mod substanțial de mai multe ori. Din motive de claritate și raționalitate și întrucât trebuie aduse modificări suplimentare respectivei decizii de punere în aplicare, se impune ca respectiva decizie de punere în aplicare să fie înlocuită.
- (12) Multe dintre referințele standardelor armonizate publicate prin Comunicarea 2018/C 209/03 au fost retrase prin Decizia de punere în aplicare (UE) 2020/668. Decizia de punere în aplicare (UE) 2020/668 prevede retragerea referințelor rămase ale standardelor armonizate care sunt publicate în comunicarea respectivă. Din motive de claritate și raționalitate, Comunicarea 2018/C 209/03 trebuie abrogată. Pentru a acorda producătorilor suficient timp pentru a-și adapta produsele la versiunile revizuite ale standardelor în cauză, Comunicarea 2018/C 209/03 trebuie să se aplice în continuare până la datele de retragere a referințelor standardelor armonizate în cauză publicate în comunicarea respectivă.
- (13) Conformitatea cu un standard armonizat conferă o prezumție de conformitate cu cerințele esențiale corespunzătoare stabilite în legislația de armonizare a Uniunii, începând de la data publicării referinței standardului respectiv în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*. Prin urmare, prezenta decizie trebuie să intre în vigoare la data publicării.

ADOPTĂ PREZENTA DECIZIE:

Articolul 1

Referințele standardelor armonizate pentru echipamentele individuale de protecție elaborate în sprijinul Regulamentului (UE) 2016/425 și enumerate în anexa I la prezenta decizie se publică în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

(*) Decizia de punere în aplicare (UE) 2020/668 a Comisiei din 18 mai 2020 privind standardele armonizate pentru echipamentele individuale de protecție, elaborate în sprijinul Regulamentului (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului (JO L 156, 19.5.2020, p. 13).

(†) Comunicarea 2018/C 209/03 a Comisiei în cadrul punerii în aplicare a Regulamentului (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului privind echipamentele individuale de protecție și de abrogare a Directivei 89/686/CEE a Consiliului (JO C 209, 15.6.2018, p. 17).

Articolul 2

Decizia de punere în aplicare (UE) 2020/668 se abrogă.

Articolul 3

Comunicarea 2018/C 209/03 se abrogă.

Cu toate acestea, ea continuă să se aplice în ceea ce privește referințele standardelor armonizate enumerate în anexa II la prezenta decizie până la datele retragerii referințelor respective prevăzute în prezenta anexă.

Articolul 4

Prezenta decizie intră în vigoare la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Adoptată la Bruxelles, 2 mai 2023.

Pentru Comisie
Președinta
Ursula VON DER LEYEN

ANEXA I

Nr.	Referința standardului
1.	EN 136:1998 Aparate de protecție respiratorie. Mască completă. Cerințe, încercări, marcare EN 136:1998/AC:2003
2.	EN 137:2006 Aparate de protecție respiratorie. Aparate de protecție respiratorie autonome cu circuit deschis, cu aer comprimat, cu mască completă. Cerințe, încercări, marcare
3.	EN 140:1998 Aparate de protecție respiratorie. Semimăști și sferturi de măști. Cerințe, încercări, marcare EN 140:1998/AC:1999
4.	EN 142:2002 Aparate de protecție respiratorie. Ansambluri tip muștiuc. Condiții, încercări, marcare
5.	EN 143:2021 Aparate de protecție respiratorie. Filtre de particule. Cerințe, încercări, marcare
6.	EN 144-1:2000 Aparate de protecție respiratorie. Robinete pentru butelii de gaz. Partea 1: Racorduri cu cap filetat EN 144-1:2000/A1:2003 EN 144-1:2000/A2:2005
7.	EN 144-2:1998 Aparate de protecție respiratorie. Robinete pentru butelii de gaz. Partea 2: Racorduri de ieșire
8.	EN 144-3:2003 Aparate de protecție respiratorie. Robinete pentru butelii de gaz. Partea 3: Racorduri de ieșire pentru gaze de plonjare nitrox și oxigen EN 144-3:2003/AC:2003
9.	EN 145:1997 Aparate de protecție respiratorie. Aparate de protecție respiratorie izolante, autonome cu circuit închis, tipul cu oxigen comprimat sau cu oxigen-azot comprimat. Cerințe, încercări, marcare EN 145:1997/A1:2000
10.	EN 148-1:1999 Aparate de protecție respiratorie. Filete pentru piese faciale. Partea 1: Racord cu filet standardizat
11.	EN 148-2:1999 Aparate de protecție respiratorie. Filete pentru piese faciale. Partea 2: Racord cu filet central

Nr.	Referința standardului
12.	EN 148-3:1999 Aparate de protecție respiratorie. Filete pentru piese faciale. Partea 3: Racord cu filet M 45 x 3
13.	EN 149:2001+A1:2009 Aparate de protecție respiratorie. Semi-măști filtrante împotriva particulelor. Cerințe, încercări, marcare
14.	EN 175:1997 Protecție individuală. Echipament de protecție a ochilor și a feței pentru sudare și tehnici conexe
15.	EN 207:2017 Protecție individuală a ochilor. Filtre și protectori ai ochilor împotriva radiațiilor laser (protectori ai ochilor pentru laser)
16.	EN 208:2009 Protecție individuală a ochilor. Protectori ai ochilor pentru lucrări de reglare pe lasere și sisteme laser (protecție a ochilor pentru reglare laser)
17.	EN 250:2014 Aparate respiratorii. Aparate de scufundare autonome cu aer comprimat și circuit deschis. Cerințe, încercări, marcare
18.	EN 342:2017 Îmbrăcăminte de protecție. Ansambluri și articole de îmbrăcăminte de protecție împotriva frigului
19.	EN 343:2019 Îmbrăcăminte de protecție. Protecție împotriva ploii
20.	EN 352-1:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 1: Antifoane externe Notă: Acest standard nu impune o etichetare pe produs care să indice nivelul de atenuare a zgomotului. Prin urmare, respectarea acestui standard nu conferă o prezumție de conformitate cu punctul 3.5 al doilea paragraf din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.
21.	EN 352-2:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 2: Antifoane interne Notă: Acest standard nu impune o etichetare pe produs care să indice nivelul de atenuare a zgomotului. Prin urmare, respectarea acestui standard nu conferă o prezumție de conformitate cu punctul 3.5 al doilea paragraf din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.
22.	EN 352-3:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 3: Antifoane externe montate pe dispozitive de protecție a capului și/sau a feței Notă: Acest standard nu impune o etichetare pe produs care să indice nivelul de atenuare a zgomotului. Prin urmare, respectarea acestui standard nu conferă o prezumție de conformitate cu punctul 3.5 al doilea paragraf din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.

Nr.	Referința standardului
23.	EN 352-4:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului - Cerințe de securitate și încercări - Partea 4: Antifoane externe cu atenuare dependentă de nivel
24.	EN 352-5:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 5: Antifoane externe cu reducere activă a zgomotului
25.	EN 352-6:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 6: Antifoane externe cu intrare audio pentru comunicare
26.	EN 352-7:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 7: Antifoane interne cu atenuare dependentă de nivel
27.	EN 352-8:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 8: Antifoane externe cu intrare audio pentru divertisment
28.	EN 352-9:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 9: Antifoane interne cu intrare audio electrică
29.	EN 352-10:2020 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate. Partea 10: Antifoane interne cu intrare audio pentru divertisment
30.	EN 353-1:2014+A1:2017 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Opritoare de cădere cu alunecare cu suport de ancorare. Partea 1: Opritoare de cădere cu alunecare cu suport de ancorare rigid
31.	EN 353-2:2002 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Partea 2: Opritoare de cădere cu alunecare pe suport de ancorare flexibil
32.	EN 354:2010 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Mijloace de legătură
33.	EN 355:2002 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Absorbitoare de energie
34.	EN 358:2018 Echipament individual de protecție pentru poziționare în timpul lucrului și prevenirea căderilor de la înălțime. Centuri și mijloace de legătură pentru poziționare în timpul lucrului sau limitare a deplasării
35.	EN 360:2002 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Opritoare de cădere retractabile
36.	EN 361:2002 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Centuri complexe

Nr.	Referința standardului
37.	EN 362:2004 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Piese de legătură
38.	EN 365:2004 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Cerințe generale pentru instrucțiuni de utilizare, întreținere, verificare periodică, reparare, marcare și ambalare EN 365:2004/AC:2006
39.	EN ISO 374-1:2016 Mănuși de protecție împotriva produselor chimice periculoase și microorganismelor. Partea 1: Terminologie și cerințe de performanță pentru riscurile chimice (ISO 374-1:2016)
40.	EN ISO 374-5:2016 Mănuși de protecție împotriva produselor chimice periculoase și a microorganismelor. Partea 5: Terminologie și cerințe de performanță pentru riscurile datorate microorganismelor (ISO 374-5:2016)
41.	EN 388:2016+A1:2018 Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice
42.	EN 397:2012+A1:2012 Căști de protecție pentru uz industrial
43.	EN 402:2003 Aparate de protecție respiratorie. Aparat de protecție respiratorie autonome cu circuit deschis cu aer comprimat, cu supapă la cerere, cu mască completă sau ansamblu muștiuc, pentru evacuare. Cerințe, încercări, marcare
44.	EN 403:2004 Aparate de protecție respiratorie pentru evacuare. Aparat filtrant cu cagulă pentru evacuarea din incendiu. Cerințe, încercări, marcare
45.	EN 404:2005 Aparate de protecție respiratorie pentru evacuare. Aparat de auto-salvare cu ansamblu muștiuc cu filtru pentru monoxid de carbon
46.	EN 405:2001+A1:2009 Semimăști filtrante cu supape împotriva gazelor sau împotriva gazelor și particulelor. Cerințe, încercări, marcare
47.	EN 407:2004 Mănuși de protecție împotriva riscurilor termice (căldură și/sau foc)
48.	EN 420:2003+A1:2009 Mănuși de protecție. Cerințe generale și metode de încercare
49.	EN 421:2010 Mănuși de protecție împotriva radiațiilor ionizante și contaminării radioactive
50.	EN 443:2008 Căști pentru lupta împotriva incendiilor în clădiri și în alte structuri

Nr.	Referința standardului
51.	EN 469:2020 Îmbrăcăminte de protecție pentru pompieri. Cerințe de performanță pentru îmbrăcămintea de protecție pentru lupta împotriva incendiilor
52.	EN 510:2019 Cerințe pentru îmbrăcămintea de protecție folosită acolo unde există riscul de agățare de părți mobile
53.	EN 511:2006 Mănuși de protecție împotriva frigului
54.	EN 564:2014 Echipament pentru alpinism și escaladare. Cordelină. Cerințe de securitate și metode de încercare
55.	EN 565:2017 Echipament pentru alpinism și escaladare. Chingă. Cerințe de securitate și metode de încercare
56.	EN 566:2017 Echipament pentru alpinism și escaladare. Bucle de prindere. Cerințe de securitate și metode de încercare
57.	EN 567:2013 Echipament pentru alpinism și escaladare. Dispozitiv de blocare. Cerințe de securitate și metode de încercare
58.	EN 568:2015 Echipament pentru alpinism și escaladare. Dispozitive de ancorare în gheață. Cerințe de securitate și metode de încercare
59.	EN 569:2007 Echipament pentru alpinism și escaladare. Pitoane. Cerințe de securitate și metode de încercare
60.	EN 659:2003+A1:2008 Mănuși de protecție pentru pompieri EN 659:2003+A1:2008/AC:2009
61.	EN 795:2012 Echipament de protecție individuală împotriva căderilor de la înălțime. Dispozitive de ancorare Avertisment: această publicație nu cuprinde echipamentele descrise în: — tipul A (dispozitive de ancorare echipate cu unul sau mai multe puncte de ancorare fixe și în cazul cărora dispozitivele de ancorare structurale sau elementele de fixare trebuie să fie fixate pe o structură) prevăzut la clauzele 3.2.1, 4.4.1 și 5.3; — tipul C (dispozitive de ancorare echipate cu suporturi de ancorare flexibili orizontali) prevăzut la clauzele 3.2.3, 4.4.3 și 5.5; — tipul D (dispozitive de ancorare echipate cu șine de ancorare rigide orizontale) prevăzut la clauzele 3.2.4, 4.4.4 și 5.6; — orice combinație a formelor de mai sus. În cazul tipurilor A, C și D, prezenta publicație nu privește următoarele clauze: 4.5, 5.2.2, 6, 7; anexa A sau anexa ZA. În consecință, în ceea ce privește echipamentul menționat mai sus, nu există nicio prezumție de conformitate cu dispozițiile Regulamentului (UE) 2016/425, deoarece acesta nu a fost considerat a fi EIP.

Nr.	Referința standardului
62.	EN 812:2012 Căști de protecție de tip ușor
63.	EN 813:2008 Echipament individual de protecție pentru prevenirea căderilor de la înălțime. Centura scaun
64.	EN 893:2019 Echipament pentru alpinism și escaladare. Crampoane. Cerințe de securitate și metode de încercare
65.	EN 943-1:2015+A1:2019 Îmbrăcăminte de protecție împotriva produselor periculoase solide, lichide și gazoase, inclusiv aerosoli lichizi și particule solide. Partea 1: Cerințe de performanță pentru costume de protecție chimică tip 1 (etanșe la gaze)
66.	EN 943-2:2019 Îmbrăcăminte de protecție împotriva produselor chimice solide și gazoase, inclusiv aerosoli lichizi și solizi. Partea 2: Cerințe de performanță pentru combinezoanele de protecție chimică etanșe la gaze (Tip 1) destinate echipelor de salvare (ET)
67.	EN 958:2017 Echipament pentru alpinism și escaladare. Absorbitoare de energie utilizate în Via Ferrata. Cerințe de securitate și metode de încercare
68.	EN 966:2012+A1:2012 Căști pentru sporturi aviatice
69.	EN 1073-1:2016+A1:2018 Îmbrăcăminte de protecție împotriva particulelor solide în suspensie, inclusiv împotriva contaminării radioactive. Partea 1: Cerințe și metode de încercare pentru îmbrăcăminte de protecție ventilată cu aducție de aer comprimat, pentru protecția corpului și a căilor respiratorii
70.	EN 1073-2:2002 Îmbrăcăminte de protecție împotriva contaminării radioactive. Partea 2: Cerințe și metode de încercare pentru îmbrăcăminte de protecție neventilată împotriva contaminării radioactive sub formă de particule
71.	EN 1077:2007 Căști pentru utilizatorii de schiuri alpine și de plăci pentru zăpadă
72.	EN 1078:2012+A1:2012 Căști pentru bicicliști și pentru utilizatori de skateboard și de patine cu role
73.	EN 1080:2013 Căști de protecție împotriva șocurilor, pentru copii mici
74.	EN 1082-1:1996 Îmbrăcăminte de protecție. Mănuși și protectori pentru brațe împotriva tăierii și lovirii cu cuțite de mână. Partea 1: Mănuși de zale și protectori pentru brațe

Nr.	Referința standardului
75.	EN 1082-2:2000 Îmbrăcăminte de protecție. Mănuși și protectori pentru brațe împotriva tăierii și lovirii cu cuțite de mână. Partea 2: Mănuși și protectori pentru brațe din materiale altele decât zale
76.	EN 1146:2005 Aparate de protecție respiratorie izolante autonome cu circuit deschis cu aer comprimat cu cagulă pentru evacuare. Cerințe, încercări, marcare
77.	EN 1149-5:2018 Îmbrăcăminte de protecție. Proprietăți electrostatice. Partea 5: Cerințe de performanță pentru materiale și cerințe de proiectare
78.	EN 1385:2012 Căști de protecție utilizate la caiac-canoe și pentru sporturi practicate pe cursuri de apă repezi
79.	EN 1486:2007 Îmbrăcăminte de protecție pentru pompieri. Metode de încercare și cerințe pentru îmbrăcămintea reflectorizantă pentru operațiile speciale de luptă împotriva incendiului
80.	EN 1497:2007 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Centuri pentru salvare
81.	EN 1827:1999+A1:2009 Aparate de protecție respiratorie. Semi-măști fără supape de inspirație și cu filtre demontabile, împotriva gazelor, împotriva gazelor și particulelor sau numai împotriva particulelor. Cerințe, încercări, marcare
82.	EN 1891:1998 Echipament individual de protecție pentru prevenirea căderilor de la înălțime. Corzi cu miez cu coeficient redus de alungire
83.	EN 1938:2010 Protecția individuală a ochilor. Ochelari-mască pentru utilizatorii de motociclete și motorete
84.	EN ISO 10819:2013 Vibrații și șocuri mecanice. Vibrații mână-braț. Măsurarea și evaluarea factorului de transmitere a vibrațiilor de la mână la palmă (ISO 10819: 2013) EN ISO 10819:2013/A1:2019
85.	EN ISO 10862:2009 Nave mici. Sistem de deconectare rapidă pentru harnașamente trapez (ISO 10862:2009)
86.	EN ISO 11393-2:2019 Îmbrăcăminte de protecție pentru utilizatorii ferăstrăului cu lanț ținut cu mâna. Partea 2: Cerințe de performanță și metode de încercare pentru protectori ai piciorului (ISO 11393-2:2018)
87.	EN ISO 11393-4:2019 Îmbrăcăminte de protecție pentru utilizatorii ferăstrăului cu lanț ținut cu mâna. Partea 4: Cerințe de performanță și metode de încercare pentru mănușile de protecție împotriva ferăstrăului cu lanț (ISO 11393-4:2018)

Nr.	Referința standardului
88.	EN ISO 11393-5:2019 Îmbrăcăminte de protecție pentru utilizatorii ferăstrăului cu lanț ținut cu mâna. Partea 5: Cerințe de performanță și metode de încercare pentru ghetrele de protecție pentru utilizarea ferăstrăului cu lanț (ISO 11393-5:2018)
89.	EN ISO 11393-6:2019 Îmbrăcăminte de protecție pentru utilizatorii ferăstrăului cu lanț ținut cu mâna. Partea 6: Cerințe de performanță și metode de încercare pentru haine de protecție (ISO 11393-6:2018)
90.	EN 12021:2014 Aparate de protecție respiratorie. Gaz comprimat pentru aparat de protecție respiratorie
91.	EN 12083:1998 Aparate de protecție respiratorie. Filtre cu furtunuri respiratorii (filtre nemontate pe mască). Filtre împotriva particulelor, filtre împotriva gazelor și filtre combinate. Cerințe, încercări, marcare EN 12083:1998/AC:2000
92.	EN 12270:2013 Echipament pentru alpinism și escaladare. Nuci pentru alpinism. Cerințe de securitate și metode de încercare
93.	EN 12275:2013 Echipament pentru alpinism și escaladare. Piese de legătură. Cerințe de securitate și metode de încercare
94.	EN 12276:2013 Echipament pentru alpinism și escaladare. Ancore mecanice. Cerințe de securitate și metode de încercare
95.	EN 12277:2015+A1:2018 Echipament pentru alpinism și escaladare. Centură complexă. Cerințe de securitate și metode de încercare
96.	EN 12278:2007 Echipament pentru alpinism și escaladare. Scripeți. Cerințe de securitate și metode de încercare
97.	EN ISO 12312-1:2013 Protecția ochilor și a feței. Ochelari de soare și articole asociate. Partea 1: Ochelari de soare pentru uz general (ISO 12312-1:2013) EN ISO 12312-1:2013/A1:2015
98.	EN ISO 12312-2:2015 Protecția ochilor și a feței. Ochelari de soare și articole asociate. Partea 2: Filtre pentru observarea directă a soarelui (ISO 12312-2:2015)
99.	EN ISO 12401:2009 Nave mici. Centuri complexe de securitate și suporturi de asigurare pentru punte. Cerințe de securitate și metode de încercare (ISO 12401:2009)

Nr.	Referința standardului
100.	<p>EN ISO 12402-2:2020</p> <p>Echipament individual de plutire. Partea 2: Veste de salvare, nivel de performanță 275. Cerințe de securitate (ISO 12402-2:2020)</p> <p>Notă:</p> <p>Aplicarea clauzei 5.6 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 1.1.1 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p> <p>Aplicarea clauzelor 5.1.2, 5.1.3, 5.1.5, 5.1.7, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.2.2, 5.3.2.3, 5.3.4.3, 5.3.4.4, 5.6.1.4, 5.6.1.7, 5.6.1.8, 5.6.1.9, 5.6.1.10 și 5.6.1.11 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 1.2.1 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p> <p>Aplicarea clauzelor 5.1.2, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.2.2, 5.3.4.2, 5.3.4.4, 5.6.3 și 5.7 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 3.4 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p>
101.	<p>EN ISO 12402-3:2020</p> <p>Echipament individual de plutire. Partea 3: Veste de salvare, nivel de performanță 150. Cerințe de securitate (ISO 12402-3:2020)</p> <p>Notă:</p> <p>Aplicarea clauzei 5.6 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 1.1.1 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p> <p>Aplicarea clauzelor 5.1.2, 5.1.3, 5.1.5, 5.1.7, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.2.2, 5.3.2.3, 5.3.4.3, 5.3.4.4, 5.6.1.4, 5.6.1.7, 5.6.1.8, 5.6.1.9, 5.6.1.10 și 5.6.1.11 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 1.2.1 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p> <p>Aplicarea clauzelor 5.1.2, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.2.2, 5.3.4.2, 5.3.4.4, 5.6.3 și 5.7 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 3.4 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p>
102.	<p>EN ISO 12402-4: 2020 Echipament individual de plutire.</p> <p>Echipament individual de plutire. Partea 4: Veste de salvare, nivel de performanță 100. Cerințe de securitate (ISO 12402-4:2020)</p> <p>Notă:</p> <p>Aplicarea clauzei 5.6 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 1.1.1 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p> <p>Aplicarea clauzelor 5.1.2, 5.1.3, 5.1.5, 5.1.7, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.2.2, 5.3.2.3, 5.3.4.3, 5.3.4.4, 5.6.1.4, 5.6.1.7, 5.6.1.8, 5.6.1.9, 5.6.1.10 și 5.6.1.11 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 1.2.1 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p> <p>Aplicarea clauzelor 5.1.2, 5.2, 5.3.1.1, 5.3.2.2, 5.3.4.2, 5.3.4.4, 5.6.3 și 5.7 din acest standard nu conferă o prezumție de conformitate cu cerința de bază de securitate și sănătate prevăzută la punctul 3.4 din anexa II la Regulamentul (UE) 2016/425.</p>

Nr.	Referința standardului
103.	EN ISO 12402-5:2020 Echipament individual de plutire. Partea 5: Echipament ajutător de plutire (nivel 50). Cerințe de securitate (ISO 12402-5:2020)
104.	EN ISO 12402-6:2020 Echipament individual de plutire. Partea 6: Veste de salvare și echipament ajutător de plutire pentru utilizări speciale. Cerințe de securitate și metode de încercare complementare (ISO 12402-6:2020)
105.	EN ISO 12402-8:2020 Echipament individual de plutire. Partea 8: Accesorii. Cerințe de securitate și metode de încercare (ISO 12402-8: 2020)
106.	EN 12477:2001 Mănuși de protecție pentru sudori EN 12477:2001/A1:2005
107.	EN 12492:2012 Echipament pentru alpinism și escaladare. Căști pentru alpiniști. Cerințe de securitate și metode de încercare
108.	EN 12841:2006 Echipament individual de protecție împotriva căderilor de la înălțime. Sistem de acces cu corzi. Dispozitive de reglare a corzii
109.	EN 12941:1998 Aparate de protecție respiratorie. Aparare filtrante cu ventilație asistată, cu cască sau cagulă. Cerințe, încercări, marcare EN 12941:1998/A1:2003 EN 12941:1998/A2:2008
110.	EN 12942:1998 Aparate de protecție respiratorie. Aparare filtrante cu ventilație asistată, cu măști complete, semi-măști sau sferturi de mască. Cerințe, încercări, marcare EN 12942:1998/A1:2002 EN 12942:1998/A2:2008
111.	EN 13034:2005+A1:2009 Cerințe de performanță pentru îmbrăcămintea de protecție chimică care prezintă o protecție limitată împotriva produselor chimice lichide (echipamente de tip 6 și tip PB [6])
112.	EN 13061:2009 Îmbrăcămintea de protecție. Protectori de tibie pentru jucătorii de fotbal. Cerințe și metode de încercare
113.	EN 13138-1:2021 Dispozitive de plutire pentru cursuri de înot. Partea 1: Cerințe de securitate și metode de încercare pentru dispozitive ajutătoare la plutire purtate pe corp EN 13138-1:2021/AC:2022

Nr.	Referința standardului
114.	EN 13158:2018 Îmbrăcăminte de protecție. Haine, veste de protecție și protectori ai umerilor pentru sporturi ecvestre, pentru călăreți, pentru personalul care lucrează cu caii și pentru conducătorii de atelaje. Cerințe și metode de încercare
115.	EN 13178:2000 Protecție individuală a ochilor. Protectori ai ochilor destinați utilizatorilor de snowmobile
116.	EN 13277-1:2000 Echipament de protecție pentru artele marțiale. Partea 1: Cerințe și metode de încercare generale
117.	EN 13277-2:2000 Echipament de protecție pentru artele marțiale. Partea 2: Cerințe și metode de încercare suplimentare referitoare la protectori pentru genunchi, protectori de tibie și protectori de antebraț
118.	EN 13277-3:2013 Echipament de protecție pentru artele marțiale. Partea 3: Cerințe și metode de încercare suplimentare pentru protectori ai bustului
119.	EN 13277-4:2001 Echipament de protecție pentru artele marțiale. Partea 4: Cerințe suplimentare și metode de încercare privind protectori ai capului EN 13277-4:2001/A1:2007
120.	EN 13277-5:2002 Echipament de protecție pentru artele marțiale. Partea 5: Cerințe suplimentare și metode de încercare pentru protectorii genituali și protectorii abdominali
121.	EN 13277-6:2003 Echipament de protecție pentru artele marțiale. Partea 6: Cerințe suplimentare și metode de încercare pentru protectori de piept pentru femei
122.	EN 13277-7:2009 Echipament de protecție pentru artele marțiale. Partea 7: Cerințe și metode de încercare suplimentare pentru protectori pentru mână și picior
123.	EN 13277-8:2017 Echipament de protecție pentru artele marțiale. Partea 8: Cerințe și metode de încercare suplimentare pentru protectori pentru față la karate
124.	EN 13484:2012 Căști pentru utilizatorii de sănii
125.	EN 13546:2002+A1:2007 Îmbrăcăminte de protecție. Protectori ai mâinii, brațului, pieptului, abdomenului, gambei, piciorului și organelor genitale pentru portarii de hochei pe iarbă și protectori ai tibiei pentru jucătorii de hochei pe iarbă. Cerințe și metode de încercare

Nr.	Referința standardului
126.	EN 13567:2002+A1:2007 Îmbrăcăminte de protecție. Protectori ai mâinii, brațului, pieptului, abdomenului, gambei, organelor genitale și feței pentru scrimeri. Cerințe și metode de încercare
127.	EN 13594:2015 Mănuși de protecție pentru motocicliști. Cerințe și metode de încercare
128.	EN 13634:2017 Încălțăminte de protecție pentru motocicliști. Cerințe și metode de încercare
129.	EN ISO 13688:2013 Îmbrăcăminte de protecție. Cerințe generale (ISO 13688:2013) EN ISO 13688:2013/A1:2021
130.	EN 13781:2012 Căști de protecție pentru conducătorii și pasagerii snowmobilelor și boburilor
131.	EN 13794:2002 Aparate de protecție respiratorie izolate, autonome, cu circuit închis pentru evacuare. Cerințe, încercări, marcare
132.	EN 13832-2:2018 Încălțăminte de protecție împotriva produselor chimice. Partea 2: Cerințe în caz de contact limitat cu produse chimice
133.	EN 13832-3:2018 Încălțăminte de protecție împotriva produselor chimice. Partea 3: Cerințe în caz de contact prelungit cu produse chimice
134.	EN 13949:2003 Echipament respiratoriu. Aparate de scufundare autonome cu circuit deschis pentru utilizare cu Nitrox și oxigen comprimat. Cerințe, încercare, marcare
135.	EN ISO 13982-1:2004 Îmbrăcăminte de protecție pentru utilizare împotriva particulelor solide. Partea 1: Cerințe de performanță pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva substanțelor chimice, care asigură protecție întregului corp împotriva particulelor solide transportate de aer (îmbrăcăminte tip 5) (ISO 13982-1:2004) EN ISO 13982-1:2004/A1:2010
136.	EN ISO 13998:2003 Îmbrăcăminte de protecție. Șorțuri, pantaloni și haine de protecție împotriva tăierilor și loviturilor cuțitului de mâna (ISO 13998:2003)
137.	EN 14021:2003 Apărători împotriva impactului cu pietre pentru motociclism pe teren accidentat destinate a proteja motocicliștii de pietre și alte obiecte mici. Cerințe și metode de încercare

Nr.	Referința standardului
138.	EN 14052:2012+A1:2012 Căști de protecție de înaltă performanță pentru industrie
139.	EN 14058:2017 Îmbrăcăminte de protecție. Articole de îmbrăcăminte de protecție utilizate în medii cu temperaturi scăzute
140.	EN 14120:2003+A1:2007 Îmbrăcăminte de protecție. Protectori pentru încheietura mâinii, palmă, genunchi și cot, pentru utilizatorii de echipament de sport cu role. Cerințe și metode de încercare
141.	EN 14126:2003 Îmbrăcăminte de protecție. Cerințe de performanță și metode de încercare pentru îmbrăcăminte de protecție împotriva agenților infecțioși EN 14126:2003/AC:2004
142.	EN 14143:2013 Aparate de protecție respiratorie. Aparate de scufundare autonome cu reciclarea gazului
143.	EN 14225-1:2017 Îmbrăcăminte pentru scufundare. Partea 1: Costume izoterme. Cerințe și metode de încercare
144.	EN 14225-2:2017 Îmbrăcăminte pentru scufundare. Partea 2: Costume etanșe. Cerințe și metode de încercare
145.	EN 14225-3:2017 Îmbrăcăminte pentru scufundare. Partea 3: Îmbrăcăminte cu sisteme active de încălzire sau de răcire (ansambluri). Cerințe și metode de încercare
146.	EN 14328:2005 Îmbrăcăminte de protecție. Mănuși și protectori ai brațelor împotriva tăierilor cu cuțite electrice. Cerințe și metode de încercare
147.	EN 14387:2004+A1:2008 Aparate de protecție respiratorie. Filtre împotriva gazelor și filtre combinate. Cerințe, încercări, marcare
148.	EN 14435:2004 Aparate de protecție respiratorie. Aparate de protecție respiratorie izolante autonome cu circuit deschis, cu aer comprimat cu semi-mască proiectate exclusiv pentru utilizare la presiune pozitivă. Cerințe, încercări, marcare
149.	EN 14458:2018 Echipamente de protecție a ochilor. Vizoare de înaltă performanță destinate doar utilizării cu căști de protecție
150.	EN ISO 14460:1999 Îmbrăcăminte de protecție pentru piloții de automobile. Protecție împotriva căldurii și focului. Cerințe de performanță și metode de încercare (ISO 14460:1999) EN ISO 14460:1999/AC:1999 EN ISO 14460:1999/A1:2002

Nr.	Referința standardului
151.	EN 14529:2005 Aparate de protecție respiratorie. Aparate de protecție respiratorie izolante autonome cu circuit deschis, cu aer comprimat, cu semimască cu supapă la cerere la prima inspirație, cu presiune pozitivă, numai pentru evacuare
152.	EN 14593-1:2005 Aparate de protecție respiratorie. Aparate de protecție respiratorie izolante autonome cu aducție de aer comprimat cu supapă la cerere. Partea 1: Aparat cu mască completă. Cerințe, încercări, marcare
153.	EN 14594:2018 Aparate de protecție respiratorie. Aparate de protecție respiratorie izolante cu aducție de aer comprimat cu debit continuu. Cerințe, încercări, marcare
154.	EN 14605:2005+A1:2009 Îmbrăcăminte de protecție împotriva produselor chimice lichide. Cerințe de performanță pentru îmbrăcăminte ale cărei elemente de legătură sunt etanșe la lichide (Tip 3) sau la pulverizări (Tip 4), inclusiv articole de îmbrăcăminte care protejează numai anumite părți ale corpului (Tip PB [3] și PB [4])
155.	EN ISO 14877:2002 Îmbrăcăminte de protecție pentru operații de proiectare a abrazivilor granulari (ISO 14877:2002)
156.	EN ISO 15027-1:2012 Costume de protecție termică în caz de imersie. Partea 1: Costume pentru purtare permanentă, cerințe care includ securitatea (ISO 15027-1:2012)
157.	EN ISO 15027-2:2012 Costume de protecție termică în caz de imersie. Partea 2: Costume purtate în caz de urgență, cerințe care includ securitatea (ISO 15027-2:2012)
158.	EN 15090:2012 Încălțăminte pentru pompieri
159.	EN 15151-1:2012 Echipament pentru alpinism și escaladare. Dispozitive de frânare. Partea 1: Dispozitive de frânare cu blocare asistată manual, cerințe de securitate și metode de încercare
160.	EN 15333-1:2008 Echipament respiratoriu. Aparate de scufundare cu alimentare de gaz comprimat de la suprafață, tip ombilical, cu circuit deschis. Partea 1: Aparat la cerere EN 15333-1:2008/AC:2009
161.	EN 15333-2:2009 Echipament respiratoriu. Aparate de scufundare cu alimentare de gaz comprimat de la suprafață, tip ombilical, cu circuit deschis. Partea 2: Aparat cu debit continuu
162.	EN 15613:2008 Genunchiere și cotiere de protecție pentru sporturi de sală. Cerințe de securitate și metode de încercare

Nr.	Referința standardului
163.	EN 16027:2011 Îmbrăcăminte de protecție. Mănuși cu efect de protecție pentru portarii echipelor de fotbal
164.	EN ISO 16321-1:2022 Protectori ai ochilor și feței pentru uz profesional. Partea 1: Cerințe generale (ISO 16321-1:2021)
165.	EN ISO 16321-2:2021 Protectori ai ochilor și feței pentru uz profesional. Partea 2: Cerințe suplimentare pentru protectorii utilizați în timpul sudării și tehnicilor conexe (ISO 16321-2: 2021) Notă: Acest standard face trimitere la referința normativă EN ISO 16321-1:2020, a cărei dată este incorectă. În locul acestei referințe trebuie citit EN ISO 16321-1:2022.
166.	EN ISO 16321-3:2022 Protectori ai ochilor și feței pentru uz profesional. Partea 3: Cerințe suplimentare pentru protectori de tip sită (ISO 16321-3: 2021) Notă: Acest standard face trimitere la referința normativă EN ISO 16321-1:2020, a cărei dată este incorectă. În locul acestei referințe trebuie citit EN ISO 16321-1:2022.
167.	EN 16350:2014 Mănuși de protecție. Proprietăți electrostatice
168.	EN 16473:2014 Căști pentru pompieri. Căști pentru operațiuni tehnice de salvare
169.	EN 16716:2017 Echipament pentru alpinism și escaladare. Sisteme airbag în caz de avalanșă. Cerințe de securitate și metode de încercare
170.	EN 17092-2:2020 Îmbrăcăminte de protecție pentru motocicliști. Partea 2: Îmbrăcăminte clasa AAA. Cerințe
171.	EN 17092-3:2020 Îmbrăcăminte de protecție pentru motocicliști. Partea 3: Îmbrăcăminte clasa AA. Cerințe
172.	EN 17092-4:2020 Îmbrăcăminte de protecție pentru motocicliști. Partea 4: Îmbrăcăminte clasa A. Cerințe
173.	EN 17092-5:2020 Îmbrăcăminte de protecție pentru motocicliști. Partea 5: Îmbrăcăminte clasa B. Cerințe
174.	EN 17092-6:2020 Îmbrăcăminte de protecție pentru motocicliști. Partea 6: Îmbrăcăminte clasa C. Cerințe
175.	EN 17109:2020 Echipament pentru alpinism și escaladare. Sisteme de asigurare individuală pentru trasee cu cabluri la înălțime. Cerințe de securitate și metode de încercare

Nr.	Referința standardului
176.	EN ISO 17249:2013 Încălțăminte de securitate rezistentă la tăiere cu ferăstrău cu lanț (ISO 17249:2013) EN ISO 17249:2013/AC:2014
177.	EN 17353:2020 Îmbrăcăminte de protecție. Echipament cu vizibilitate sporită pentru situații de risc moderat. Metode de încercare și cerințe
178.	EN 17520:2021 Echipament pentru alpinism și escaladare. Căști pentru alpinisti. Cerințe de securitate și metode de încercare
179.	EN ISO 18527-1:2022 Protectori ai ochilor și feței pentru uz sportiv. Partea 1: Cerințe pentru ochelari de schi alpin și snowboard (ISO 18527-1:2021)
180.	EN ISO 18527-2:2021 Protectori ai ochilor și feței pentru uz sportiv. Partea 2: Cerințe pentru protectori ai ochilor pentru squash și protectori ai ochilor pentru racquetball și squash 57 (ISO 18527-2:2021)
181.	EN ISO 20320:2020 Îmbrăcăminte de protecție pentru snowboarding. Protectori pentru încheieturile mâinilor. Cerințe și metode de încercare (ISO 20320:2020)
182.	EN ISO 20345:2022 Echipament individual de protecție. Încălțăminte de securitate (ISO 20345:2021)
183.	EN ISO 20346:2014 Echipament individual de protecție. Încălțăminte de protecție (ISO 20346:2014)
184.	EN ISO 20347:2012 Echipament individual de protecție. Încălțăminte de lucru (ISO 20347:2012)
185.	EN ISO 20349-1:2017 Echipament individual de protecție. Încălțăminte de protecție împotriva riscurilor din topitorii și din timpul operațiilor de sudare. Partea 1: Cerințe și metode de încercare pentru protecția împotriva riscurilor din topitorii (ISO 20349-1:2017) EN ISO 20349-1:2017/A1:2020
186.	EN ISO 20349-2:2017 Echipament individual de protecție. Încălțăminte de protecție împotriva riscurilor din topitorii și din timpul operațiilor de sudare. Echipament individual de protecție. Încălțăminte de protecție împotriva riscurilor din topitorii și din timpul operațiilor de sudare. Partea 2: Cerințe și metode de încercare pentru protecția împotriva riscurilor din operațiile de sudare și procesele conexe (ISO 20349-2:2017) EN ISO 20349-2:2017/A1:2020
187.	EN ISO 20471:2013 Îmbrăcăminte de mare vizibilitate. Metode de încercare și cerințe (ISO 20471:2013, <i>Corrected version</i> 2013-06-01) EN ISO 20471:2013/A1:2016

Nr.	Referința standardului
188.	EN ISO 27065:2017 Îmbrăcăminte de protecție. Cerințe de performanță pentru îmbrăcăminte de protecție purtată de lucrătorii care aplică pesticide și de lucrătorii expuși la pesticidele aplicate (ISO 27065:2017) EN ISO 27065:2017/A1:2019
189.	EN 50321-1:2018 Lucrări sub tensiune. Încălțăminte pentru protecție electrică. Încălțăminte și acoperitoare de încălțăminte izolante EN 50321-1:2018/AC:2018-08
190.	EN 61482-2:2020 Lucrări sub tensiune. Îmbrăcăminte de protecție împotriva pericolelor termice ale unui arc electric. Partea 2: Cerințe (IEC 61482-2:2018, <i>Modified</i>)

ANEXA II

Nr.	Referința standardului	Data retragerii
1	EN 143:2000 Aparate de protecție respiratorie. Filtre de particule. Cerințe, încercări, marcare EN 143:2000/AC:2005 EN 143:2000/A1:2006	9.6.2024
2	EN 166:2001 Protecție individuală a ochilor. Specificații	11.11.2024
3	EN 169:2002 Protecție individuală a ochilor. Filtre pentru sudură și tehnici conexe. Cerințe referitoare la factor de transmisie și utilizare recomandată	11.11.2024
4	EN 170:2002 Protecție individuală a ochilor. Filtre pentru ultraviolet. Cerințe referitoare la factorul de transmisie și utilizarea recomandată	11.11.2024
5	EN 172:1994 Protecție individuală a ochilor. Filtre de protecție împotriva radiațiilor solare, pentru utilizare industrială EN 172:1994/A1:2000 EN 172:1994/A2:2001	11.11.2024
6	EN 174:2001 Protecție individuală a ochilor. Ochelari-mască pentru schi alpin	11.11.2024
7	EN 352-1:2002 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 1: Antifoane externe	21.7.2024
8	EN 352-2:2002 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 2: Antifoane interne	21.7.2024
9	EN 352-3:2002 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe generale. Partea 3: Antifoane externe montate pe dispozitive de protecție a capului și/sau a feței	21.7.2024
10	EN 352-4:2001 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate și încercări. Partea 4: Antifoane externe cu atenuare dependentă de nivel EN 352-4:2001/A1:2005	21.7.2024
11	EN 352-5:2002 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate și încercări. Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate și încercări. Partea 5: Antifoane externe cu reducere activă a zgomotului EN 352-5:2002/A1:2005	21.7.2024

Nr.	Referința standardului	Data retragerii
12	EN 352-6:2002 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate și încercări. Partea 6: Antifoane externe cu intrare audio pentru comunicare	21.7.2024
13	EN 352-7:2002 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate și încercări. Partea 7: Antifoane interne cu atenuare dependentă de nivel	21.7.2024
14	EN 352-8:2008 Protectori individuali împotriva zgomotului. Cerințe de securitate și încercări. Partea 8: Antifoane externe cu intrare audio pentru divertisment	21.7.2024
15	EN 379:2003+A1:2009 Protecție individuală a ochilor. Filtre de sudură automate	11.11.2024
16	EN 1731:2006 Protecție individuală a ochilor. Protectori ai ochilor și feței, de tip sită	11.11.2024
17	EN ISO 13688:2013 Îmbrăcămintă de protecție. Cerințe generale (ISO 13688:2013)	9.6.2024
18	EN ISO 20345:2011 Echipament individual de protecție. Încălțăminte de securitate (ISO 20345:2011)	11.11.2024