

Táblázat az egyéni védőeszközök minősítő bizonyítványán található típusszám értelmezéséhez

1. szám	2. szám	3. szám	4. és 6. szám	5. és 7. szám	8. szám	
1. Fejvédő eszközök	1 sisakok	1 normál kivitel 2 csatornás 3 peremmel 4 szellőzőnyílással	5 arcvédős kivitel 6 állvédős 7 lámpatartós 0 egyéb	1. Mechanikai hatások	1 mozgó, forgó gépek, alkatrészek, anyagok hatása 2 repülő, pattanó anyagok hatása 3 eső, zuhanó tárgyak által okozott ütések hatása 4 beütődés hatása 5 összenyomódás hatása 6 anyagok által okozott szűrő, 7 szintkülönbség veszélye 8 elcsúszás veszélye 9 a test kényszerű, szokatlan helyzeteiből adódó ártalmak 0 egyéb	1. Kis védelmi képesség 2. Közepes védelmi képesség 3. Nagy védelmi képesség 4. Extrém védelmi képesség 5. Más osztályozás szerint sorolandó 0 Védelmi képesség szerint nem osztályozható
	2 sapkák	1 normál kivitel 2 ellenzős 3 nyakvédős	4 fülvédős 5 teljes fejvédő 0 egyéb			
	3 kalapok	1 normál 2 kieg. tartozékkal szerelhető	0 egyéb			
	4 kámszák	1 normál				
	5 csuklyák	2 fejkosárral				
	6 kendők	0 egyéb				
2. Arcvédő eszközök	1 arcvédők	1 arcvédő sisakra 2 arcvédő fejkosárra 3 kézipajzs 4 fejpajzs	5 sisakra szerelhető pajzs 6 szűrőüvegek 0 egyéb	2. Anyagok	1 vizes közegben végzett munka 2 vízpermetben vízzel ill. nem veszélyes folyadékkal végzett 3 forró víz vizgóz veszélye 4 savak, lúgok 5 olajok, zsírok 6 szerves oldószerek, alkoholok 7 maró, ingerlő anyagok 8 mérgek 9 rákkeltő anyagok 0 egyéb	
3. Szemvédő eszközök	1 védőszemüvegek	1 száras 2 gumipántos 3 sisakra szerelhető	4 optikai szemüvegre 5 szűrőüvegek 0 egyéb	3. Rossz minőségű és szennyezett levegő	1 szélsőséges légnyomás, légszűrés 2 oxigénhiányos légtér 3 rostos anyagok azbeszt 4 gázok 5 gőzök 6 por - aeroszolrendszer 7 pára - aeroszolrendszer 8 füst - aeroszolrendszer 9 köd - aeroszolrendszer 0 egyéb	
4. Légző-szerveket védő eszközök	1 légzés-csatlakozók	1 félálarc 2 teljesálarc 3 csutora 4 sisakálarc	6 kámszák, csuklyák 7 blúzok 8 gázvédő ruhák 0 egyéb	4. Sugárzások	1 mikrohullámok 2 infravörös sugárzás 3 látható sugárzás 4 UV sugárzás 5 Alfa-sugárzás 6 Béta-sugárzás 7 Gamma- és röntgensugárzás 8 neutronsugárzás 9 lézersugárzás 0 egyéb	
	2 szűrési elvű eszközök	1 réccseskuszűrő betét 2 levegőráseg. r. szűrő 3 réccseskuszűrő félálarc 4 gázsűrő betét 5 levegőráseg. gázsűrő	6 gázsűrő Télálarc 7 kombinált betét 8 levegőrásegítéses k. betét 9 kombinált szűrő félálarc 0 egyéb			
	3 izolációs készülékek	1 frisslevegős készülékek 2 frisslevegős, ventilátoros 3 nyomólevegős, állandó levegőadagolással 4 nyomólevegős, normál tüdőautomatával 5 nyomólevegős, túlnyomásos tüdőautomatával 6 hordozható sűrítettlevegős, normál tüdőautomatával 7 hordozható sűrítettlevegős túlnyomásos tüdőautomatával 8 hordozható sűrítetttoxigén, állandó adagolással 9 hordozható folyékonyoxigén, állandó adagolással 0 hordozható peroxidos készülék				
	4 menekülő készülékek	1 szűrési elven működő készülék 2 izolációs készülék				
	5 kiegészítő eszközök	1 levegőszűrők 2 gyakorlókészülékek	3 üzemi lélegeztetőkészülék 0 egyéb			
	6 búvár-készülékek	1 könnyűbúvár készülékek 2 nehézűbúvár készülékek	0 egyéb			
	7 magassági készülékek	1 stabil készülékek 2 mobil készülékek				
5. Hallás-szerveket védő eszközök	1 sisakok	1 általános kivitel 2 kommunikációs kivitel	3 szellőztetéses kivitel 0 egyéb	5. Hideg és meleg	1 száraz, hideg klíma 2 nedves, hideg klíma 3 száraz, meleg klíma 4 nedves, meleg klíma 5 kontakt hideg 6 kontakt meleg 7 sugárzó hő 8 kontakt meleg és sugárzó hő együtt 0 egyéb (lánghatás, ívhatás)	
	2 fültokok	1 általános, fejpánttal 2 kommunikációs, fejpánt 3 általános, sisakra 4 kommunikációs, sisakra	5 fej- és tarkópánttal 6 összehajtható fejpánttal 7 összehajtható fej-, tarkópánt 0 egyéb			
	3 fül dugók	1 lamellásknittel 2 elasztikus, alakítható 3 szivacsos	4 üregek 5 egyéni kivitel 0 egyéb			
	4 vatták	1 lapokból hajtogatható	2 felhasználásra előadagolt			
6. Védőruhák	1 kétrészesek 2 overallok 3 kabátok 4 mellények 5 nadrágok	6 szoknyák 7 kötények 8 alsóruházat 9 köpenyek 0 egyéb	1 természetes text. 2 műszál textíliák 3 bőrök 4 műbőrök 5 gumi	6. Zaj	1 statikus jellegű 2 impulzus jellegű 3 dőrejjellegű 0 egyéb	
7. Egész testet védő, eszközök	1 vezeték nélküli 2 vezetékes, helyhez kötött		1 alacsony nyomású 2 magas nyomású 3 levegővel fűthető	7. Rezgés	1 lokális folyamatos jellegű 2 lokális ütésjellegű 3 egész testre ható 4 egész testre és lokálisan ható 0 egyéb	
8. Kézvédő eszközök	1 egyujjas kesztyű 2 2-3 ujjasok 3 ötujjas kesztyűk 4 tenyérvédők 5 karvédők	6 alkarvédők 7 csuklószorító 8 ujjvédők 9 vállvédők	1 természetes text. 2 műszál textíliák 3 bőrök 4 műbőrök 5 gumi	8. Villamos jelenségek	1 törpe- és kisfeszültség 2 közepes feszültség 400-1 OOOV 3 nagyfeszültség 1000 V felett 4 sztatikus feltöltődés, rendkívül nagy szikraérzékenység 5 sztatikus feltöltődés, nagy szikraérzékenység 6 sztatikus feltöltődés, átlagos szikraérzékenység 7 sztatikus feltöltődés, kis szikraérzékenység 8 elektromos térerősség	
9. Lábvédő eszközök	1 szandál, klumpa 2 fél-, bokacipő 3 magas bakancs 4 csizma 5 kalucsnik	6 lábszárvédő 7 térdvédő 8 combvédő 9 teljes lábvédő 0 egyéb	1 természetes text. 2 műszál textíliák 3 bőrök 4 műbőrök 5 gumi	9. Biológiai tényezők	1 mikrobiológiai tényezők 2 makrobiológiai tényezők 0 egyéb	
0. Egyéb biztonsági eszközök	1 munkaövek 2 hevederzet 3 mászóvasak 4 zuhanásgátlók	5 mászószerszám 6 mászószerszám 0 egyéb	1 telepítéssel üzemeltethető 2 telepítés nélkül üzemeltethető 0 egyéb			