

Műszaki leírások



Országgyűlés Hivatala

Szolgálati derékszíj (fekete p. bordó szegéllyel)

Véglegesítés dátuma

2012. szeptember

MŰSZAKI LEÍRÁS

Tartalomjegyzék

1. Külsőleírás és méretezés
 - 1.1. Külsőleírás
 - 1.2. Méretezés
2. Jelölés, csomagolás, fogyasztói tájékoztató
 - 2.1. A derékszíj alkalmazandó jelölések
 - 2.2. A derékszíj csomagolása
 - 2.3. A fogyasztói tájékoztató tartalma
3. Minőségi követelmények
4. Mintafotók és gyártmányrajzok
 - 4.1. A derékszíj
 - 4.2. A csat
 - 4.3. A címeres dísz

1. Külsőleírás és méretezés

1.1. Külsőleírás

A derékszíj fekete színű, alapfestett, tüprékes, selyemfényű, 1,8-2,0 mm vastagságú marha színbőr felhasználásával készül; bordó színű, alapfestett, 1,5-1,7 mm vastagságú, marha színbőrrel alábélelve; címerrel díszített, íves kialakítású csattal ellátva.

A csat rögzítése a 8 db, kettős lyukasztással ellátott segédszíjhoz történik; a segédszíj a fekete színű bőrszíjjal megegyező anyagú és vastagságú, vége a derékszíj végétől (40 ± 1) mm távolságra van; a segédszíjat a teljes derékszíjat átvarrva kell rögzíteni, a segédszíj belső szélétől (10 ± 1) mm távolságban kezdődő, (55 ± 1) mm hosszú varrással. A legbelső lyukpár a segédszíj szélétől (80 ± 2) mm; egy lyukpár tagjai egymástól $(22 \pm 0,5)$ mm; a lyukpárok egymástól (35 ± 1) mm távolságra vannak. A lyukak átmérője $\varnothing (3,5 \pm 0,5)$ mm.

Szolgálati derékszíj

A fekete színű bőrszíj és a segédszíj szélessége (42 ± 1) mm, a késztermék szélessége (48 ± 2) mm.

A fekete színű bőrszíj és a segédszíj körben szelmezmunkált (vágott, szelfestett), domborított kivitelben készül. A bordó színű bélés kettős rétegű, a fekete színű bőrszíj alá behajtott.

Az alkatrészek összerősítése ragasztással és dísztüzéssel történik, a fekete színű bőrszíj széleitől 2 mm-re; kívülről fekete színű, belülről a bélés színéhez illő, bordó színű cérnával varrva. Az öltéssűrűség 3,0-3,5 öltés/cm.

A derékszíjon 1 db, 18-20 mm széles, szabadonfutó, varrással rögzített, a derékszíjhoz hasonló kivitelű övbújtató kerül elhelyezésre. Az övbújtató fekete színű bőrrészenek vastagsága 16,5-18 mm.

A derékszíj tartozéka még 2 db, 18-20 mm széles, szabadonfutó, varrással rögzített, a derékszíjhoz hasonló kivitelű, alsó részén sárgaréz félkarikával ellátott kardtartó övbújtató. A kardtartó övbújtató fekete színű bőrrészenek vastagsága 16,5-18 mm.

A derékszíj kialakítása az 1-2. ábrák szerinti.

A címeres dísz a csaton – vízszintesen és függőlegesen is – közepén, eltávolíthatatlan módon kell elhelyezni. A csat polírozott és lakkozott sárgarézből, a címeres dísz galvanizált valódi arany bevonattal készül. Hordás közben az akasztó nem látszódhat ki a csatház mögül. A csatra vonatkozó műszaki előírásokat az 1. táblázat tartalmazza:

1. táblázat

Megnevezés		Méretelőírás	Alapanyag és kivitel
Csatház	szélesség	(65 ± 1) mm	Sárgaréz; polírozás után lakkozva
	magasság	$(53 \pm 0,5)$ mm	
	legkisebb mélység	(9 ± 1) mm	
	legnagyobb mélység	(14 ± 1) mm	
	ívméret	R: $129^\circ \pm 10^\circ$	
	lemezvastagság	$(1,5 \pm 0,1)$ mm	
	névléges befogadó képesség	48 mm	
Hurok	átmérő	$\emptyset 3$ mm	Sárgaréz; polírozás után lakkozva
Bőrszíj rögzítő	vastagsága	$(1,5 \pm 0,1)$ mm	Sárgaréz; polírozás után lakkozva
	tüske szélessége	$(3 \pm 0,2)$ mm	
	tüske hossza	$(22 \pm 0,5)$ mm	
Akasztó	szélesség	$(15 \pm 0,5)$ mm	Sárgaréz; polírozás után lakkozva
	magasság	$(49 \pm 0,5)$ mm	
	akasztórész mélysége	$(8 \pm 0,5)$ mm	

Szolgálati derékszíj

Megnevezés		Méretelőírás	Alapanyag és kivétel
	akasztórész magassága	(15 ± 0,5) mm	
Címeres dísz	magasság	39,5-40,5 mm	Horgany ötvözet galvanizált arany bevonattal

A csat kialakítása a 3-6. ábrák szerinti. A címeres dísz kialakítása a 7. ábra szerinti.

1.2. Méretezés

A szolgálati derékszíj az alábbi mérettartományban készül:


A késztermék bőr részének hossza 800-1 800 mm (tűrés: ±20 mm), a méretek közti méretváltozás nagysága 100 mm. Azaz a késztermékek 800, 900, 1 000, 1 100, 1 200, 1 300, 1 400, 1 500, 1 600, 1 700 és 1 800 mm hosszúságúak.

2. Jelölés, csomagolás, fogyasztói tájékoztató

2.1. A derékszíjra alkalmazandó jelölések

- gyártó neve és/vagy a márka jele;
- származási hely;
- gyártás ideje (legalább év);
- a derékszíj megnevezése (rendeltetése) és anyagösszetétele;
- méret (a derékszíj hátoldalán).

Az anyagösszetétel jelölése az alábbiak szerint történik:

Szolgálati derékszíj	
Derékszíj pánt, bélés, segédszíj, övbújtató	

2.2. A derékszíj csomagolása

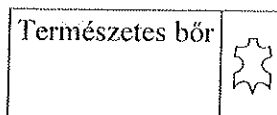
A derékszíjat – címkével és fogyasztói tájékoztatóval (használati-kezelési útmutató) ellátva – nejlon zacskóba kell csomagolni; a csomagolásban a csat fóliázva legyen. A derékszíjat tízesével kötegelve papírdobozba kell csomagolni, a dobozon szerepelnie kell a darabszám jelölésén túl a derékszíjra feltüntetett jelöléseknek is.

2.3. A fogyasztói tájékoztató tartalma

A derékszíjra alkalmazandó jelöléseken túl a fogyasztói tájékoztatónak tartalmaznia kell legalább a következőket:

- Az anyagösszetételre vonatkozó piktogram értelmezése:

Szolgálati derékszív



- Kérjük, győződjön meg a termék felpróbálásával arról, hogy megfelelő méretű terméket választott.
- Tartsa távol sugárzó hőtől!
- A derékszív enyhe szennyeződése esetén puha ruhával tisztítsa meg a felületet.
- Eltávolíthatatlan nyomot hagy a bőrön a zsír, olaj, festék, rúzs stb.
- A termék tisztításával kapcsolatban forduljon szakemberhez. Házilag nem tisztítható!



3. Minőségi követelmények

2. táblázat

	Tulajdonság megnevezése	Mértékegység	Vizsgálati módszer	Követelmény
I. Termékleírásnak való megfelelés				
101	Derékszív pánt kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
102	Segédszív kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
103	Övbújtató kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
104	Kardtartó övbújtató kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
105	Csat	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
II. Felhasznált anyagok egyezősége				
201	Marha színbőr vastagsága	mm	MSZ EN ISO 2589:2003	1,8-2,0
202	Bélésbőr vastagsága			1,5-1,7
203	Fekete színű bőrszív szélessége	mm	leírás szerint	42 ± 1
204	Segédszív szélessége			42 ± 1
205	Derékszív pánt szélessége	mm	leírás szerint	48 ± 2
206	Derékszív pánt hossza	mm	leírás szerint	800-1 800 (tűrés: ±20)
207	Segédszív hossza	mm	leírás szerint	380 ± 10
III. Műszaki tartósság				
301	Öv, szakítóerő	N	MSZ EN ISO 3376:2003	≥ 2 000
302	Csat, szakítóerő			≥ 900
IV. Esztétikai tartósság				
401	Marha színbőr színtartóssága szárazon, 50 ciklus után	szürke skála	MSZ EN ISO 11640:1999	≥ 4

Szolgálati derékszűj

	Tulajdonság megnevezése	Mértékegység	Vizsgálati módszer	Követelmény
402	Marha színbőr dörzsállósága szárazon, 50 ciklus után	fokozat		legfeljebb enyhe sérülés megengedett
403	Marha színbőr szintartósága nedvesen, 20 ciklus után			≥ 4
404	Marha színbőr dörzsállósága nedvesen, 20 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett

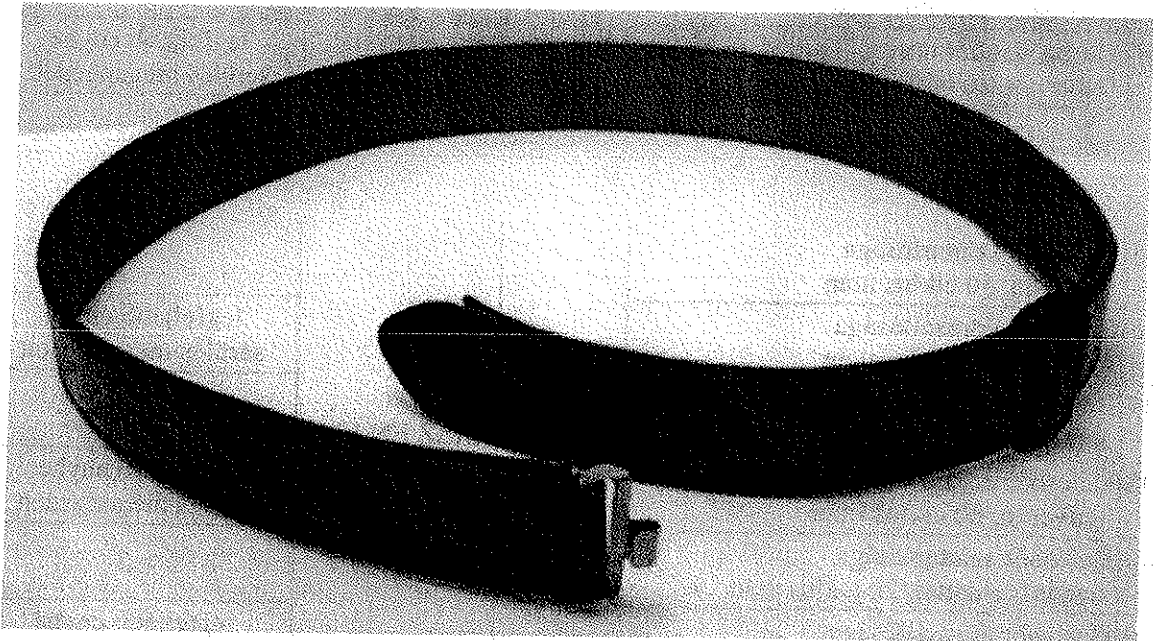
405	Bélésbőr szintartósága szárazon, 50 ciklus után	szürke skála fokozat	MSZ EN ISO 11640:1999	≥ 4
406	Bélésbőr dörzsállósága szárazon, 50 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett
407	Bélésbőr szintartósága nedvesen, 20 ciklus után			≥ 4
408	Bélésbőr dörzsállósága nedvesen, 20 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett
409	Bélésbőr szintartósága izzadságoldattal, 20 ciklus után			≥ 3
410	Bélésbőr dörzsállósága izzadságoldattal, 20 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett
V. Egészségügyi jellemzők				
501	Marha színbőr és bélésbőr PCP mentessége	mg/kg	MSZ EN ISO 17070:2007	≤ 5
502	Marha színbőr és bélésbőr tiltott azoszínékek mentessége	mg/kg	MSZ EN ISO 17234-1:2010 és MSZ EN ISO 17234-2:2011	≤ 30
503	Marha színbőr és bélésbőr, króm(VI) tartalom	mg/kg	MSZ EN ISO 17075:2008	≤ 3,0
504	Marha színbőr és bélésbőr, pH-érték különbözeti szám	-	MSZ EN ISO 4045:2009	≥ 3,2 < 0,7, ha pH ≤ 4,0
505	Fém alkatrészek nikkel mentessége	-	MSZ EN 1811:2011	nem tartalmazhat nikkelt

Szolgálati derékszíj

4. Mintafotók és gyártmányrajzok

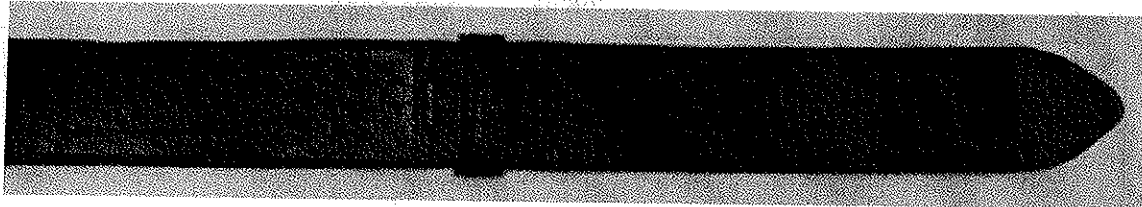
4.1. A derékszíj

1. ábra



A derékszíj mintafotója

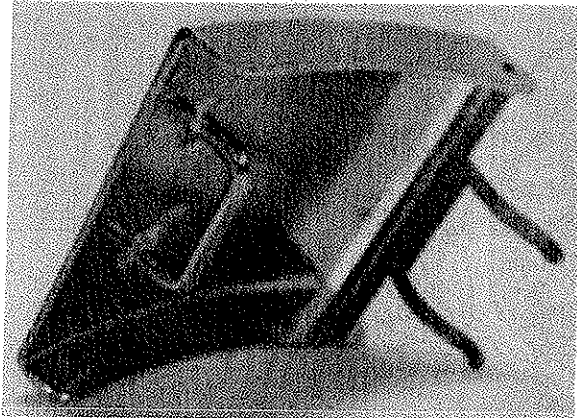
2. ábra



A segédszíj fotója

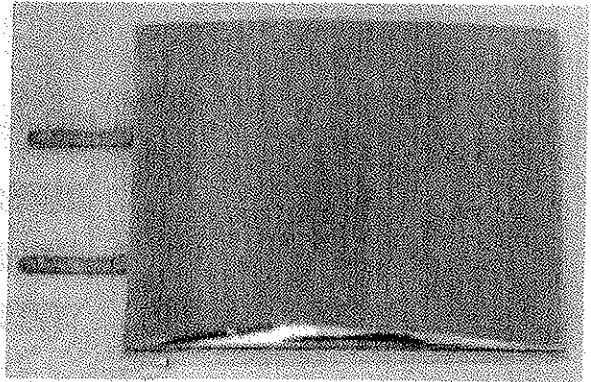
4.2. A csat

3. ábra



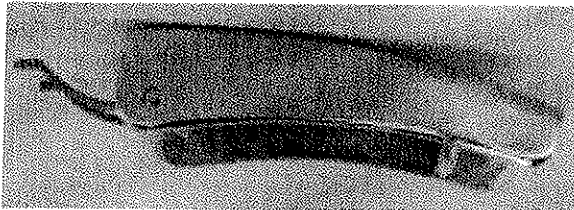
A csat perspektivikus nézete

4. ábra



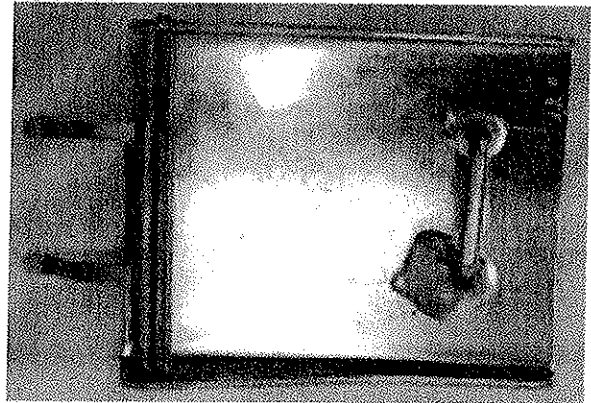
A csat előnézete

5. ábra



A csat felülnézete

6. ábra



A csat hátnézete

Szolgálati derékszij

4.3. A címeres dísz mind képileg, mind méretarányaiban a 7. ábrának megfelelő kivitelű:

7. ábra



A címeres dísz képe



Országgyűlés Hivatala

Társasági öv (p. bordó sze-
géllyel)

Véglegesítés dátuma

2012. szeptember

MŰSZAKI LEÍRÁS

Tartalom

1. Külalakleírás és méretezés
 - 1.1. Külalakleírás
 - 1.2. Méretezés
2. Jelölés, csomagolás, fogyasztói tájékoztató
 - 2.1. A derékszíjon alkalmazandó jelölések
 - 2.2. A derékszija csomagolása
 - 2.3. A fogyasztói tájékoztató tartalma
3. Minőségi követelmények
4. Gyártmányrajzok
 - 4.1. A derékszija
 - 4.2. A csat
 - 4.3. A címeres dísz

1. Külalakleírás és méretezés

1.1. Külalakleírás

A derékszija fekete színű, alapfestett, túpréses, selyemfényű, 1,2-1,4 mm vastagságú marha színbőr felhasználásával készül; bordó színű, alapfestett, 1,5-1,7 mm vastagságú, marha színbőrrel alábélelve; címerrel díszített, íves kialakítású hengerzárás csattal ellátva. A fekete színű bőrszija szélessége (26 ± 1) mm, a késztermék szélessége (30 ± 2) mm.

A fekete színű bőrszija körben szélmegmunkált (vágott, szélfestett), domborított kivitelben készül. A bordó színű bélés kettős rétegű, a fekete színű bőrszija alá behajtott.

Az alkatrészek összeerősítése ragasztással és dísztüzéssel történik, a fekete színű bőrszija széleitől 2 mm-re; kívülről fekete színű, belülről a bélés színéhez illő, bordó színű cérnával varrva. Az öltéssűrűség 3,0-3,5 öltés/cm.

Társasági öv (p. bordó szegéllyel)

A derékszíjon 1 db, 11-13 mm széles, szabadonfutó, varrással rögzített, a derékszíjhoz hasonló kivitelű övbújtató kerül elhelyezésre. Az övbújtató fekete színű bőrrészének vastagsága 10-11,5 mm.

A derékszíj tartozéka még 1 db, 15-17 mm széles, szabadonfutó, varrással rögzített, a derékszíjhoz hasonló kivitelű, alsó részén sárgaréz félkarikával ellátott kardtartó övbújtató. A kardtartó övbújtató fekete színű bőrrészének vastagsága 13,5-15 mm.

A derékszíj kialakítása az *1. ábra*.

A csatot kétsoros tűzéssel kell rögzíteni. A címeres dísz a csaton – vízszintesen és függőlegesen is – középen, eltávolíthatatlan módon van elhelyezve. A csat és a címeres dísz is galvanizált valódi arany bevonattal készül. A csatra vonatkozó műszaki előírásokat az *1. táblázat* tartalmazza:

1. táblázat

Megnevezés		Méretelőírás	Alapanyag és kivitel
Csatház	szélesség	(67 ± 1) mm	Hidegen hengerelt finomlemez DC 01; kézi csiszolás után galvanizált arany bevonatot kapjon
	magasság	$(34 \pm 0,5)$ mm	
	mélység	(14 ± 1) mm	
	ívméret	R: $129^\circ \pm 10^\circ$	
	lemezvastagság	$(1,5 \pm 0,1)$ mm	
	névleges befogadó képesség	30 mm	
	csúszópálya ívmérete	R: $42,5^\circ \pm 1^\circ$	
	csúszópálya hossza	(20 ± 1) mm	
Csúszógörgő	átmérő	$\varnothing 8-9$ mm	ST 37 húzott acél; csatházba illeszkedő hosszúságban, 45° -ban recézett
Bőrszíj rögzítő tengely	átmérő	$\varnothing (3 \pm 0,3)$ mm	ST 37 húzott acél mindkét oldalon a csatházba behégesztve
Címeres dísz	magasság	29,5-30,5 mm	Horgany ötvözet galvanizált arany bevonattal

A csat kialakítása a *2-5. ábrák* szerint. A címeres dísz kialakítása a *6. ábra* szerint.

1.2. Méretezés

A társasági derékszíj az alábbi mérettartományban készül:

A késztermék bőr részének hossza 800-1 500 mm (tűrés: ± 20 mm), a méretek közti méretváltozás nagysága 100 mm. Azaz a késztermékek 800, 900, 1 000, 1 100, 1 200, 1 300, 1 400 és 1 500 mm hosszúságúak.

2. Jelölés, csomagolás, fogyasztói tájékoztató

2.1. A derékszíjon alkalmazandó jelölések

- gyártó neve és/vagy a márka jele;
- származási hely;
- gyártás ideje (legalább év);
- a derékszín megnevezése (rendeltetése) és anyagösszetétele;
- méret (a derékszín hátoldalán).

Az anyagösszetétel jelölése az alábbiak szerint történjen:

Társasági derékszín	
Derékszín pánt, bélés, övbújtató	

2.2. A derékszín csomagolása

A derékszíjat – címkével és fogyasztói tájékoztatóval (használati-kezelési útmutató) ellátva – nejlön zacskóba kell csomagolni; a csomagolásban a csat fóliázva legyen. A derékszíjat tízesével kötegelve papírdobozba kell csomagolni, a dobozon szerepelnie kell a darabszám jelölésén túl a derékszíjon feltüntetett jelöléseknek is.

2.3. A fogyasztói tájékoztató tartalma

A derékszíjon alkalmazandó jelöléseken túl a fogyasztói tájékoztatónak tartalmaznia kell legalább a következőket:

- Az anyagösszetételre vonatkozó piktogram értelmezése:

Természetes bőr	
-----------------	--

- Kérjük, győződjön meg a termék felpróbálásával arról, hogy megfelelő méretű terméket választott.
- Tartsa távol sugárzó hőtől!
- A derékszín enyhe szennyeződése esetén puha ruhával tisztítsa meg a felületet.
- Eltávolíthatatlan nyomot hagy a bőrön a zsír, olaj, festék, rúzs stb.
- A termék tisztításával kapcsolatban forduljon szakemberhez. Házilag nem tisztítható!



3. Minőségi követelmények

A derékszíj feleljen meg a 2. táblázatban felsorolásra kerülő követelményeknek:

2. táblázat

	Tulajdonság megnevezése	Mérték-egység	Vizsgálati módszer	Követelmény
I. Termékleírásnak való megfelelés				
101	Derékszíj pánt kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
102	Övbújtató kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
103	Kardtartó övbújtató kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
104	Csat	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
II. Felhasznált anyagok egyezősége				
201	Marha színbőr vastagsága	mm	MSZ EN ISO 2589:2003	1,2-1,4
202	Bélésbőr vastagsága			1,5-1,7
203	Fekete színű bőrszík szélessége	mm	leírás szerint	26 ± 1
204	Derékszíj pánt szélessége	mm	leírás szerint	30 ± 2
205	Derékszíj pánt hossza	mm	leírás szerint	800-1 500 (tűrés: ± 20)
III. Műszaki tartósság				
301	Öv, szakítóerő	N	MSZ EN ISO 3376:2003	$\geq 1 800$
302	Csat, szakítóerő			≥ 700
IV. Esztétikai tartósság				
401	Marha színbőr színtartóssága szárazon, 50 ciklus után	szürke skála fokozat	MSZ EN ISO 11640:1999	≥ 4
402	Marha színbőr dörzsállósága szárazon, 50 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett
403	Marha színbőr színtartóssága nedvesen, 20 ciklus után			≥ 4
404	Marha színbőr dörzsállósága nedvesen, 20 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett

405	Bélésbőr színtartóssága szárazon, 50 ciklus után	szürke skála	MSZ EN ISO 11640:1999	≥ 4
-----	--	--------------	-----------------------	----------

Társasági öv (p. bordó szegéllyel)

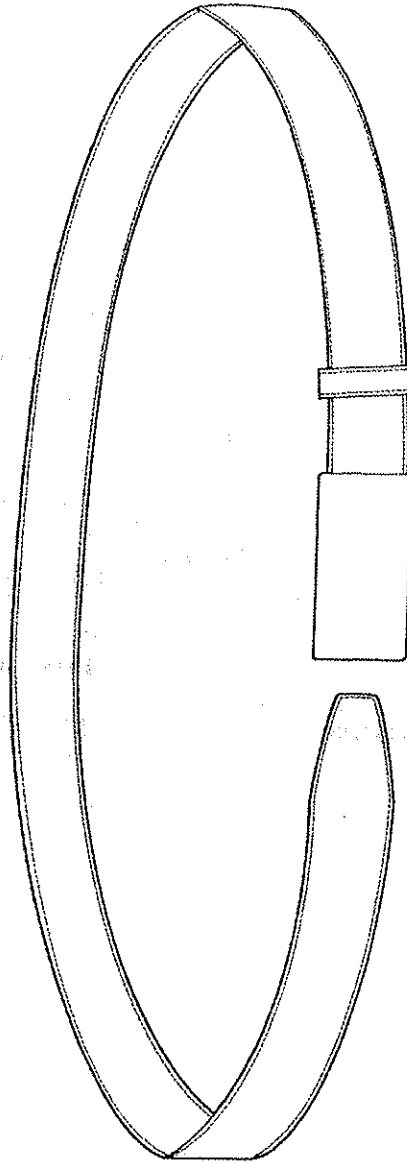
	Tulajdonság megnevezése	Mérték-egység	Vizsgálati módszer	Követelmény
406	Bélésbőr dörzsállósága szárazon, 50 ciklus után	fokozat		legfeljebb enyhe sérülés megengedett
407	Bélésbőr színtartósága nedvesen, 20 ciklus után			≥ 4
408	Bélésbőr dörzsállósága nedvesen, 20 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett
409	Bélésbőr színtartósága izzadságoldattal, 20 ciklus után			≥ 3
410	Bélésbőr dörzsállósága izzadságoldattal, 20 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett
V. Egészségügyi jellemzők				
501	Marha színbőr és bélésbőr PCP mentessége	mg/kg	MSZ EN ISO 17070:2007	≤ 5
502	Marha színbőr és bélésbőr tiltott azoszínékek mentessége	mg/kg	MSZ EN ISO 17234-1:2010 és MSZ EN ISO 17234-2:2011	≤ 30
503	Marha színbőr és bélésbőr, króm(VI) tartalom	mg/kg	MSZ EN ISO 17075:2008	$\leq 3,0$
504	Marha színbőr és bélésbőr, pH-érték különbözeti szám	-	MSZ EN ISO 4045:2009	$\geq 3,2$ $< 0,7$, ha $\text{pH} \leq 4,0$
505	Fém alkatrészek nikkal mentessége	-	MSZ EN 1811:2011	nem tartalmazhat nikkelt

Társasági öv (p. bordó szegéllyel)

4. Gyártmányrajzok

4.1. A derékszíj az 1. ábra szerint:

1. ábra

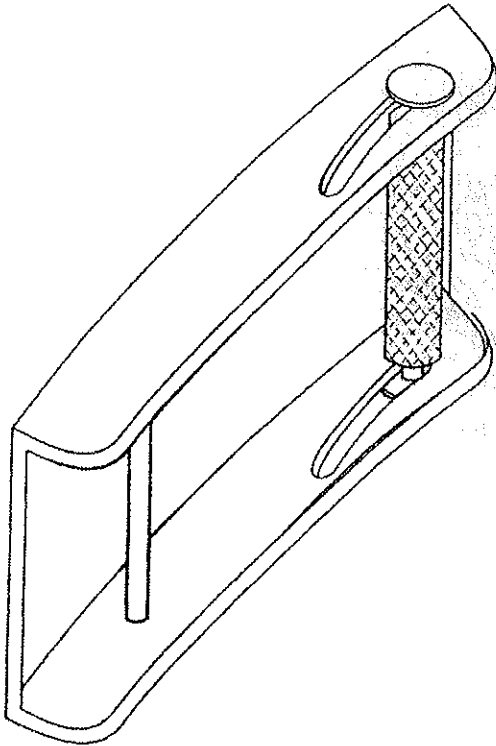


A derékszíj gyártmányrajza

Társasági öv (p. bordó szegéllyel)

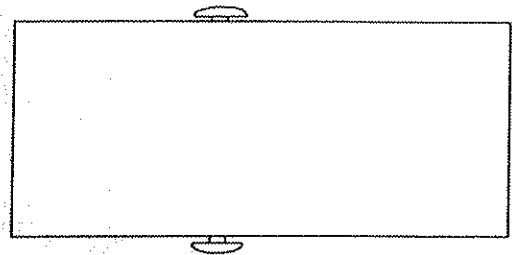
4.2. A csat a 2-5. ábra szerint:

2. ábra



A csat perspektivikus nézete

3. ábra



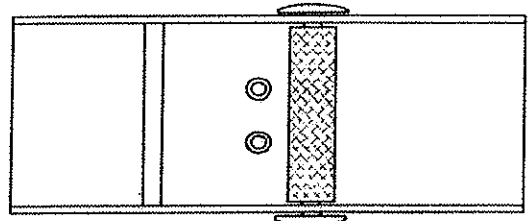
A csat előlnézete

4. ábra



A csat felülnézete

5. ábra

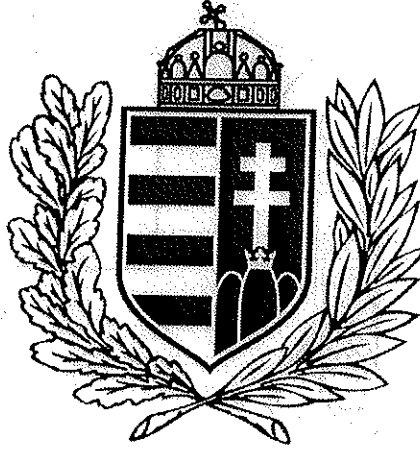


A csat hátulnézete

Társasági öv (p. bordó szegéllyel)

4.3. A címeres dísz mind képileg, mind méretarányaiban a 6. ábrának megfelelő kivitelben:

6. ábra



A címeres dísz képe

Gumibot tartó, fekete bőr

*műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez*

Budapest, 2012. szeptember

bim

1/8 oldal

Gumibot tartó, fekete bőr
műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

TARTALOMJEGYZÉK

FEJEZET	OLDALSZÁM
1. Külsőleírás	3
2. Jelölés, csomagolás, fogyasztói tájékoztató	4
3. Minőségi követelmények	5
4. Mintafotó és gyártmányrajzok	7

Gumibot tartó, fekete bőr
*műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez*

1. Külsőleírás

A gumibot tartó fekete színű, alapfestett, túpréses, selyemfényű marha színbőr felhasználásával készüljön.

A gumibot tartó alkatrészei körben szélmegmunkált (vágott, szélfestett), domborított kivitelben készüljenek.

A gumibot tartó összeállítandó alkatrészei és alapanyagai az 1. táblázat szerintiiek legyenek:

1. táblázat

Alkatrész megnevezése	Méretek [mm]		Alapanyag	Darabszám
Pánt	vastagság	2,5-2,8	fekete színű marha színbőr	1
	szélesség	23		
	hosszúság	215		
Műanyag karika	belső átmérő	33	fekete színű műanyag	1
Patent	4-7. ábrák szerint			1

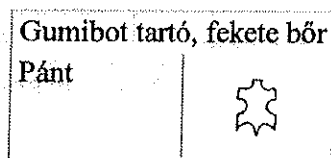
Gumibot tartó, fekete bőr
*műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez*

2. Jelölés, csomagolás, fogyasztói tájékoztató

2.1. A gumibot tartón alkalmazandó jelölések

- gyártó neve és/vagy a márka jele;
- származási hely;
- gyártás ideje (legalább év);
- a termék megnevezése (rendeltetése) és anyagösszetétele;

Az anyagösszetétel jelölése az alábbiak szerint történjen:



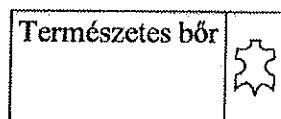
2.2. A gumibot tartó csomagolása

A gumibot tartó – címkével és fogyasztói tájékoztatóval (használati-kezelési útmutató) ellátva – selyempapírral bélelt papírdobozba kell csomagolni; a dobozon szerepelnie kell a darabszám jelölésén túl a tártokon feltüntetett jelöléseknek is.

2.3. A fogyasztói tájékoztató tartalma

A gumibot tartón alkalmazandó jelöléseken túl a fogyasztói tájékoztatónak tartalmaznia kell legalább a következőket:

- Az anyagösszetételre vonatkozó piktogram értelmezése:



- Tartsa távol sugárzó hőtől!
- A gumibot tartó enyhe szennyeződése esetén puha ruhával tisztítsa meg a felületet.
- Eltávolíthatatlan nyomot hagy a bőrön a zsír, olaj, festék, rúzs stb.
- A termék tisztításával kapcsolatban forduljon szakemberhez. Házilag nem tisztítható!



Gumibot tartó, fekete bőr
műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

3. Minőségi követelmények

A gumibot tartó feleljen meg a 2. táblázatban felsorolásra kerülő követelményeknek:

2. táblázat

	Tulajdonság megnevezése	Mérték-egység	Vizsgálati módszer	Követelmény
I. Termékleírásnak való megfelelés				
101	Pánt kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
102	Műanyag karika kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
103	Patent kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
104	Gumibot tartó kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelelő
II. Felhasznált anyagok egyezősége				
201	Pánt vastagsága	mm	MSZ EN ISO 2589:2003	2,5-2,8
III. Műszaki tartósság				
301	Pánt, szakítóerő	N	MSZ EN ISO 3376:2003	≥ 350
IV. Esztétikai tartósság				
401	Marha színbőr szintartósága szárazon, 50 ciklus után	szürke skála fokozat	MSZ EN ISO 11640:1999	≥ 4
402	Marha színbőr dörzsállósága szárazon, 50 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett
403	Marha színbőr szintartósága nedvesen, 20 ciklus után			≥ 4
404	Marha színbőr dörzsállósága nedvesen, 20 ciklus után			legfeljebb enyhe sérülés megengedett
V. Egészségügyi jellemzők				
501	Marha színbőr PCP mentessége	mg/kg	MSZ EN ISO 17070:2007	≤ 5
502	Marha színbőr tiltott azoszinezék mentessége	mg/kg	MSZ EN ISO 17234-1:2010 és MSZ EN ISO 17234-2:2011	≤ 30
503	Marha színbőr, króm(VI) tartalom	mg/kg	MSZ EN ISO 17075:2008	≤ 3,0

Gumibot tartó, fekete bőr
műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

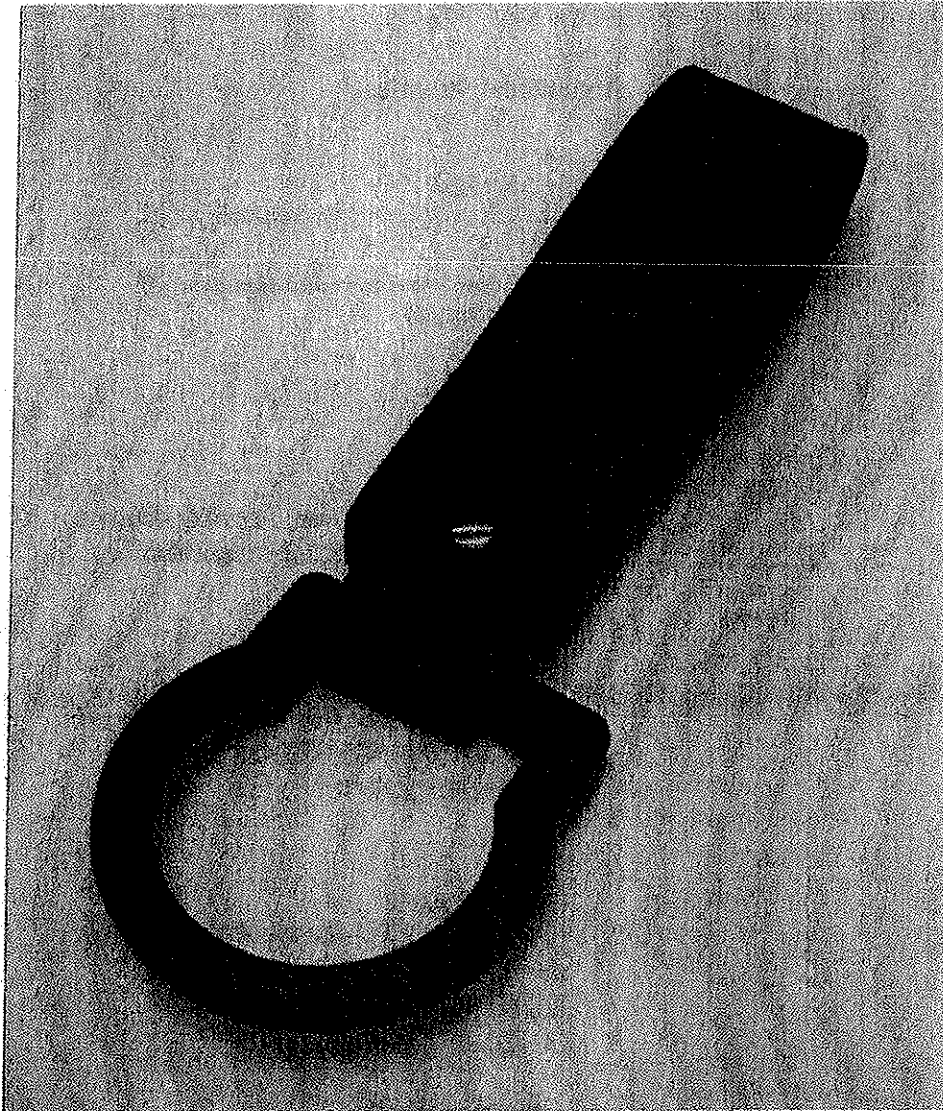
	Tulajdonság megnevezése	Mértékegység	Vizsgálati módszer	Követelmény
504	Marha szinbőr, pH-érték különbözeti szám	-	MSZ EN ISO 4045:2009	$\geq 3,2$ $< 0,7$, ha $\text{pH} \leq 4,0$
505	Fém alkatrészek nikkelt mentessége	-	MSZ EN 1811:2011	nem tartalmazhat nikkelt

Gumibot tartó, fekete bőr
műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

4. Mintafotó és gyártmányrajzok

4.1. Mintafotó

1. ábra

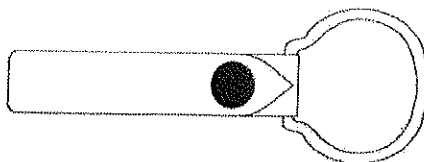


A gumibot tartó mintafotója

Gumibot tartó, fekete bőr
*műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez*

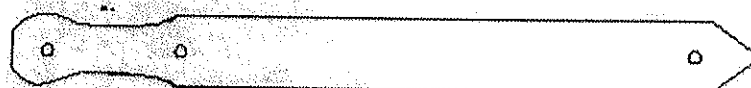
4.2. Gyártmányrajzok

2. ábra



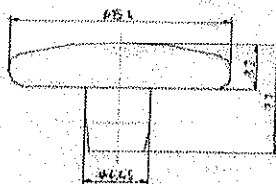
A gumibot tartó rajza

3. ábra

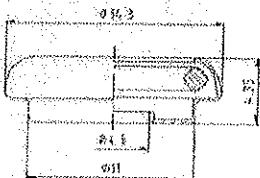


A pánt rajza

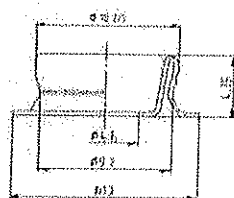
4-7. ábrák



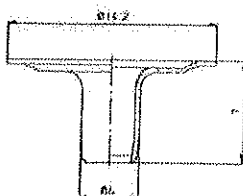
Patent fej
Öko-tex 1+2 bevonat, Antinikkel, réz
alap, En1811, EN71-3 megfelelő.



Patent rugós
Öko-tex 1+2 bevonat, Antinikkel, réz
alap, En1811, EN71-3 megfelelő.



Patent alsó
Öko-tex 1+2 bevonat, Antinikkel, réz
alap, En1811, EN71-3 megfelelő.



Patent láb alsó
Öko-tex 1+2 bevonat, Antinikkel, réz
alap, En1811, EN71-3 megfelelő.



A patent alkatrészei

Jegyzetok, fekete b6r

m6szaki k6vetelm6nyek az Orsz6ggy6ll6si 6rs6g r6sz6re t6rt6n6,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utas6t6s rendszab6lyai szerinti rendszeres6t6shez

Budapest, 2012. szeptember

Jegyzetok, fekete b6r
m6szaki k6vetelm6nyek az Orsz6ggy6ll6si 6rs6g r6sz6re t6rt6n6,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

TARTALOMJEGYZÉK

FEJEZET	OLDALSZÁM
1. Külalakleírás	3
2. Jelölés, csomagolás, fogyasztói tájékoztató	4
3. Minőségi követelmények	5
4. Gyártmányrajzok	7

Jegyzettkok, fekete b6r
m6szaki követelmények az Országgy6llési 6rség részére történ6,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

1. K6lalakleírás

A jegyzettkok fekete szín6, alapfestett, t6pr6ses, selyemf6ny6 marha színb6r felhasználásával kész6ljenek, fekete szín6, pamut c6rnával varrva.

A jegyzettkok alkatrészei k6rben sz6lmeigmunkált (vágott, sz6lfestett), domborított kivitelben kész6ljenek. Az alkatrészek összevarrása 25-30 / 10 cm-es 6lt6ss6r6s6ggel történjen.

A jegyzettkot 6gy kell kialakítani, hogy megfelel6 m6don belef6rjen az Országgy6llési 6rség részére rendszeresített jegyzetf6zet.

A jegyzettkok összeállítandó alkatrészei és alapanyagai az 1. táblázat szerinti6k legyenek:

1. táblázat

Alkatrész megnevezése	M6retek [mm]		Alapanyag	Darabszám
El6rész	vastagság	1,8-2,0	fekete szín6 marha színb6r	1
	sz6lesség	120		
	magasság	150		
Hátrész	vastagság	2,0-2,2	fekete szín6 marha színb6r	1
	sz6lesség	120		
	magasság	260		
Koszor6	vastagság	2,0-2,2	fekete szín6 marha színb6r	1
	sz6lesség	23		
	hosszúság	390		
6vb6jtató	vastagság	2,0-2,2	fekete szín6 marha színb6r	2
	sz6lesség	50		
	hosszúság	78		
Tolltartó	vastagság	1,8-2,0	fekete szín6 marha színb6r	1
	sz6lesség	50		
	hosszúság	140		
Patent	1-4. ábrák szerint			2


Jegyzettok, fekete bőr
*műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez*

2. Jelölés, csomagolás, fogyasztói tájékoztató

2.1. A jegyzettokon alkalmazandó jelölések

- gyártó neve és/vagy a márka jele;
- származási hely;
- gyártás ideje (legalább év);
- a termék megnevezése (rendeltetése) és anyagösszetétele;

Az anyagösszetétel jelölése az alábbiak szerint történjen:

Könnygáztok, fekete bőr	
Főrész, övbújtató	


2.2. A jegyzettok csomagolása

A jegyzettokot – címkével és fogyasztói tájékoztatóval (használati-kezelési útmutató) ellátva – selyempapírral bélelt papírdobozba kell csomagolni; a dobozon szerepelnie kell a darabszám jelölésén túl a tártokon feltüntetett jelöléseknek is.

2.3. A fogyasztói tájékoztató tartalma

A jegyzettokon alkalmazandó jelöléseken túl a fogyasztói tájékoztatónak tartalmaznia kell legalább a következőket:

- Az anyagösszetételre vonatkozó piktogram értelmezése:

Természetes bőr	
-----------------	---

- Tartsa távol sugárzó hőtől!
- A jegyzettok enyhe szennyeződése esetén puha ruhával tisztítsa meg a felületet.
- Eltávolíthatatlan nyomot hagy a bőrön a zsír, olaj, festék, rúzs stb.
- A termék tisztításával kapcsolatban forduljon szakemberhez. Házilag nem tisztítható!



Jegyzetok, fekete b6r
m6szaki k6vetelm6nyek az Orsz6ggy6ll6si 6rs6g.r6sz6re t6rt6n6,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

3. Min6s6gi k6vetelm6nyek

A jegyzetok feleljen meg a 2. t6bl6zatban felsorolásra ker6l6 k6vetelm6nyeknek:

2. t6bl6zat

	Tulajdonság megnevezése	M6rt6k- egység	Vizsg6lati m6dszer	K6vetelm6ny
I. Term6kleírásnak való megfelelés				
101	B6ralkatr6szek kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelel6
102	Patent kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelel6
103	Jegyzetok kialakítása	-	leírás szerint	leírásnak megfelel6
II. Felhasznált anyagok egyez6sége				
201	El6r6sz és tolltartó vastagsága	mm	MSZ EN ISO 2589:2003	1,8-2,0
202	H6tr6sz, koszorú és 6vb6jttató vastagsága			2,0-2,2
III. M6szaki tart6sság				
301	El6r6sz, szakítóer6	N	MSZ EN ISO 3376:2003	≥ 250
302	H6tr6sz, koszorú és 6vb6jttató, szakítóer6			≥ 300
IV. Eszt6tikai tart6sság				
401	Marha sz6nb6r6k sz6ntart6sága sz6razon, 50 ciklus után	sz6rke sk6la fokozat	MSZ EN ISO 11640:1999	≥ 4
402	Marha sz6nb6r6k d6rzsáll6sága sz6razon, 50 ciklus után			legfeljebb enyhe s6r6l6s megengedett
403	Marha sz6nb6r6k sz6ntart6sága nedvesen, 20 ciklus után			≥ 4
404	Marha sz6nb6r6k d6rzsáll6sága nedvesen, 20 ciklus után			legfeljebb enyhe s6r6l6s megengedett
V. Eg6szs6g6gyi jellemz6k				
501	Marha sz6nb6r6k PCP mentessége	mg/kg	MSZ EN ISO 17070:2007	≤ 5
502	Marha sz6nb6r6k tiltott azosz6nez6k mentessége	mg/kg	MSZ EN ISO 17234-1:2010 és MSZ EN ISO 17234-2:2011	≤ 30

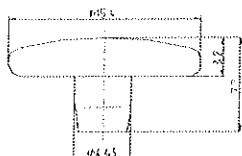
Jegyzetők, fekete bőr
műszaki követelmények az Országgyűlési Őrség részére történő,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

	Tulajdonság megnevezése	Mérték-egység	Vizsgálati módszer	Követelmény
503	Marha színbőrök, króm(VI) tartalom	mg/kg	MSZ EN ISO 17075:2008	$\leq 3,0$
504	Marha színbőrök, pH-érték különbözeti szám	-	MSZ EN ISO 4045:2009	$\geq 3,2$ $< 0,7$, ha $\text{pH} \leq 4,0$
505	Fém alkatrészek nikkél mentessége	-	MSZ EN 1811:2011	nem tartalmazhat nikkelt

Jegyzetok, fekete b6r
m6szaki k6vetelm6nyek az Orsz6ggy6ll6si 6rs6g r6sz6re t6rt6n6,
a 18/2011. (VI. 30.) BM utasítás rendszabályai szerinti rendszeresítéshez

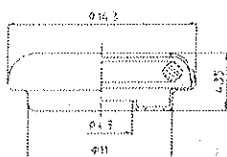
4. Gyártmányrajzok

1-4. ábrák



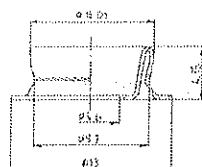
Patent fej
Öko-tex 1+2 bevonat, Antinikkel, réz
alap, En1811, EN71-3 megfelelő.

☒ ☉ ⚠ ⚡ ⚠ 95 °C



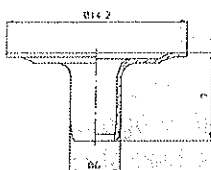
Patent rugós rész
Öko-tex 1+2 bevonat, Antinikkel, réz
alap, En1811, EN71-3 megfelelő.

☒ ☉ ⚠ ⚡ ⚠ 95 °C



Patent alsó
Öko-tex 1+2 bevonat, Antinikkel, réz
alap, En1811, EN71-3 megfelelő.

☒ ☉ ⚠ ⚡ ⚠ 95 °C



Patent láb alsó
Öko-tex 1+2 bevonat, Antinikkel, réz
alap, En1811, EN71-3 megfelelő.

☒ ☉ ⚠ ⚡ ⚠ 95 °C

A patent alkatrészei

3. Felhasználandó anyagok

Anyag megnevezése	Előírások
Kötőfonal	Nyersanyag-összetétel: gyapjú - polipropilén Szín: fekete.
Kötőfonal	Nyersanyag-összetétel: poliamid Szín: fekete.
Gumirugalmas fonal	Szín: fekete.
Varrófonal	Nyersanyag-összetétel: 100% poliamid. Szín: fekete.
Mintázó fonal (méretnagyság jelölésére)	Nyersanyag-összetétel: 100% poliamid. Szín: világosszürke. Helye: talprészen, a sarok és a lábközép között.
Borító karton	Tartalma: <ul style="list-style-type: none"> - nyersanyag-összetétel - kezelési útmutató - méretnagyság - gyártó neve és címe Mennyiség: 1 db.

4. Méret- és tömegjellemzők

Méretnagyság	S	M	L	XL	Tűrés (±cm)
Kódszám	37-39	40-42	43-45	46-48	
Mérési helyek	Méreték (cm)				
Szegély hossza	3,0	3,0	3,0	3,0	0,2
Teljes szárhossz (szegély felső szélétől a sarok aljáig, középen, függőleges irányban)	--	--	27,5	-	0,3
Fejhossz (orrtól a sarok külső széléig, középen, vízszintes irányban)	-	-	29,5	-	0,3
Bordázott rész hossza a száron	-	-	17,0	-	0,3
Elmozdulást gátló rész hossza	-	-	3,0	-	0,2

Egy pár zokni teljes tömege (g)	-	-	52	-	±3 g
---------------------------------	---	---	----	---	------

5. Csomagolás

A zokni páronként, a saroknál keresztben félbehajtva, borító kartonba csomagolva, méretnagyságonként kötegelve gyűjtődobozba kell helyezni.

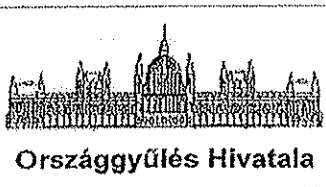
A dobozon fel kell tüntetni a következő adatokat:

- termék megnevezése
- gyártó neve
- mennyiség méretnagyságonként
- a gyártás éve

Melléklet

Alapanyag műszaki követelményei

Jellemzők	Követelmények	Vizsgálati módszerek
Nyersanyag összetétel (%)	40% polipropilén 40% gyapjú 18% poliamid 2% elasztán	MSZ 13560-2:2011, 25/2005 (IV.29.) GKM rendelet
Méretváltozás mosás hatására (%) - szemoszlop irány - szemsor irány	max. ± 3 max. ± 3	MSZ EN ISO 5077:2008 MSZ EN ISO 6330:2001 + MSZ EN ISO 6330:2000/A1:2009 Mosás: 5A (40°C) Szárítás: C (fektetve)
Szintartóság mosással szemben (fokozat) - színváltozás - lefogás (gyapjú/poliamid)	min. 4 min. 4 / 4	MSZ EN 20105-C01:1995 (40°C)
Szintartóság dörzsöléssel szemben (fokozat) - száraz - nedves	min. 4 min. 4	MSZ EN ISO 105-X12:2003
Szintartóság izzadsággal szemben (fokozat) savas - színváltozás - lefogás (gyapjú/poliamid) lúgos - színváltozás - lefogás (gyapjú/poliamid)	min. 4 min. 4 / 4 min. 4 min. 4 / 4	MSZ EN ISO 105-E04:2009



Országgyűlés Hivatala

Nyakkendő

Véglegesítés dátuma:
2013. július

MŰSZAKI LEÍRÁS

Tartalomjegyzék:

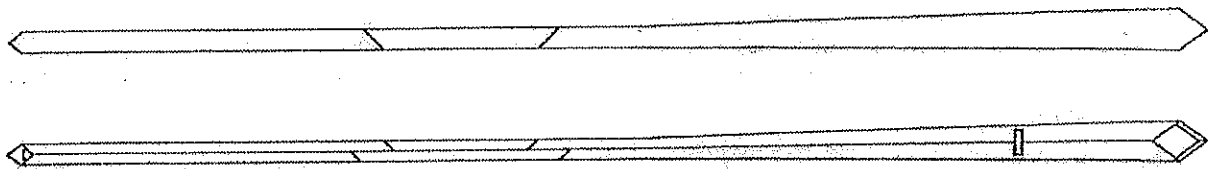
1. Külsőleírás
2. Gyártmányrajz
3. Felhasználható anyagok
4. Összeállítandó alkatrészek
5. Gyártástechnológiai előírások
6. Méretábrázolás
7. Csomagolás

Melléklet: Alapanyag műszaki követelményei

1. Külsőleírás

Egyik vége felé szélesedő, két végén ék alakban végződő, közbéléssel merevített, hátoldalon bújtatóval ellátott, bélelt nyakkendő.

2. Gyártmányrajz



3. Felhasználandó anyagok

Anyag megnevezés	Előírások
Alapanyag	Szín: bordó. További követelmények a mellékletben.
Bélésszövet	Szín: fekete. Nyersanyag-összetétel: poliészter. Helye: kiszélesedő végén, belül.
Közbélés	Vászonkötésű, bolyhozott. Szín: nyers. Nyersanyag-összetétel: poliészter vagy akril.
Varrócérna	Szín: bordó. Nyersanyag-összetétel: poliészter.
Megjelölő címke	Szövött címke, szőtt vagy nyomott felirattal. Tartalma: - nyersanyag-összetétel - kezelési jelképek - gyártó Mennyiség: 1 db. Helye: a nyakkendő keskenyebb végén, belül.
Személyazonosító címke	Szövött címke. Szín: fehér. Mérete: kb. 20 x 20 mm Mennyiség: 1 db. Helye: a megjelölő címke alatt.
Védőtasak	Mennyiség: 1 db.

4. Összeállítandó alkatrészek

Anyag megnevezése	Alkatrész megnevezése	Mennyiség (db)
Alapanyag	nyakkendő, a keskenyebb vég bélelőjével egybeszabva*	1
	bújtató	1
Bélésszövet	nyakkendő széles végének bélése*	1
Közbélés	nyakkendő kész méretének megfelelő	1

* A nyakkendő keskenyebb vége is bélelhető bélésszövettel.

5. Gyártástechnológiai előírások

5.1. Varrások alaki- és méretjellemzői

Varrat típusa	Varrás helye	Öltéssűrűség (öltés/10 cm)
Egysoros hurokötésű varrat	Előkészítő és összeállító varrások	40 - 50
Kézi öltés	Hosszirányú összevarrás a hátoldalon	min. 8

5.2. Toldások

A termék gyártása során a nyakkendő készítés szabályai szerinti toldás alkalmazható. Legfeljebb három részből állítható össze. Toldás csak azon a részen lehet, ami a viselés közben az ing gallérja alá kerül.
(A gyártmányrajz egy három részből összeállított nyakkendőre ad példát.)

5.3. Fonalirány

A nyakkendőt ferdén kell kiszabni az alapanyagból úgy, hogy a hossz tengelye a lánciránnyal kb. 45°-os szöveget zárjon be.

5.4. Egyéb gyártástechnológiai előírások

A bújrató összevarrt végeit a nyakkendő összevarrás vonalában kell rögzíteni. A bújrató két szélét szétvasalt állapotban rejtetten rögzíteni kell a nyakkendő belső felére.
A gyártás végén a levágatlan és a rátapadt cérnadarabokat el kell távolítani.

6. Méret táblázat

Mérési helyek	Méret (cm)	Tűrés (\pm cm)
Teljes hossza	150,0	2,0
Szélessége a legszélesebb helyen	9,0	0,3
Szélessége a legkeskenyebb szakaszon	4,0	0,3
A legkeskenyebb szakasz hossza	87,0	2,0
Bújrató hossza	6,0	0,3
Bújrató szélessége	1,5	0,2
Bújrató helye a nyakkendő szélesebb végének csúcsától	24,0	1,0

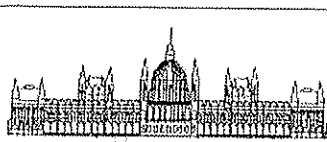
7. Csomagolás

A nyakkendő védőtasakba csomagolva, kötegelve és gyűjtődobozba helyezve.

Melléklet

Alapanyag műszaki követelményei

Jellemzők	Követelmények	Vizsgálati módszerek
Nyersanyag-összetétel (%)	100% poliészter	MSZ 13560-2:2011
Területi sűrűség (g/m ²)	125 – 145	MSZ EN 12127:1999
Fonalsűrűség (db/10 cm) - láncfonal - vetülékfonal	820 – 900 305 – 345	MSZ EN 1049-2:1999
Kötésmód	atlasz	ISO 7211-1:1984
Színtartóság fényvel szemben (fokozat)	min. 6	MSZ EN ISO 105-B02:2001 + MSZ EN ISO 105-B02:1999/A1:2002
Színtartóság vegytisztítással szemben (fokozat) színváltozás lefogás (poliészter/pamut)	min. 4-5 min. 4 / 4	MSZ EN ISO 105-D01:2010
Színtartóság dörzsöléssel szemben (fokozat) száraz nedves	min. 5 min. 4-5	MSZ EN ISO 105-X12:2003
Színtartóság savas és lúgos izzadsággal szemben (fokozat) színváltozás lefogás (poliészter/pamut)	min. 4-5 min. 4-5/4-5	MSZ EN ISO 105-E04:2009



Országgyűlés Hivatala

Társasági sapka (fekete)

Véglegesítés dátuma:
2012. szeptember

MŰSZAKI LEÍRÁS

Tartalomjegyzék

1. Külalakleírás
2. Gyártmányrajz
3. Felhasználandó anyagok
4. Összeállítandó alkatrészek
5. Gyártástechnológiai előírások
6. Méretjellemzők
7. Csomagolás

1. Külalakleírás

Bélt, szemernyős sapka, melynek eleje középvonalán egy átszúrós gomb és egy fém sapkajelvény található zsinórdíszítéssel összekötve.

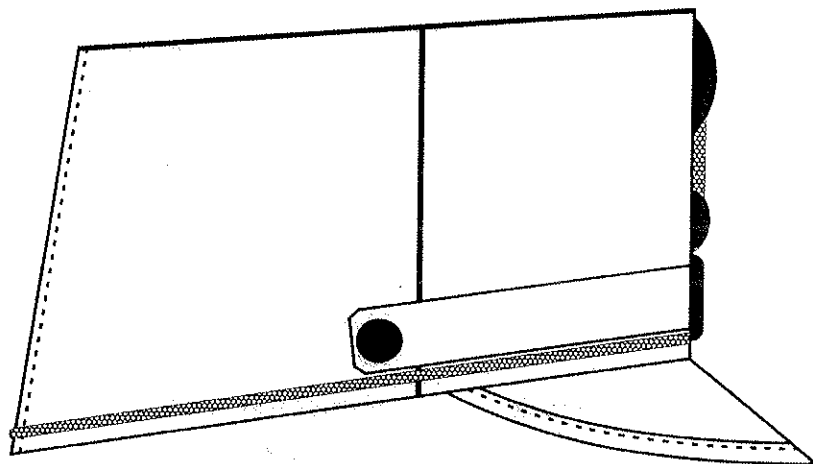
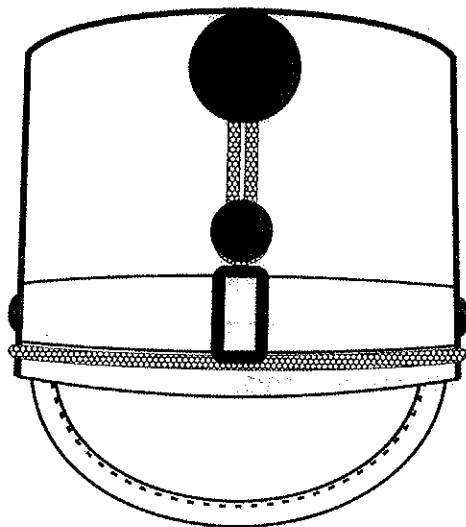
A sapka aljánál zsinórdíszítés fut körbe. A szemernyő fölött, az alsó szélével a zsinórhoz illesztve, egy viharszíj van elhelyezve, melynek közepén fém csúszka található. A viharszíj két végét, az oldalvarrások mögött, egy-egy átszúrós gomb rögzíti a sapkához.

Az oldalrész felső széle és az oldalvarrások paszpóllal díszítettek.

Az oldalrész hátul, közepén egy tűzéssel rögzített hajtásvonallal kialakított.

A sapka tetőrésze alapanyaggal, oldalrésze bélésszövettel bélelt.

2. Gyártmányrajz



3. Felhasználható anyagok

Anyag megnevezése	Előírások
Alapanyag	Nyersanyag-összetétel: poliészter – viszkóz – elasztán. Területi sűrűség: 300 – 330 g/m ² . Szín: fekete.
Bélésszövet	Nyersanyag-összetétel: 100 % poliészter. Szín: fekete.
Varrócérna	Nyersanyag-összetétel: poliészter. Szín: fekete.
Bőr béléspánt (izzlap)	Szín: fekete.
Műanyag lap	Helye: sapka oldalrésze
Rugóacél	Helye: sapka alsó és felső széle
Koptató szalag (paszpólnak)	Nyersanyag-összetétel: poliészter. Szín: bordó.
Négyszög zsinór	Szín: arany, bordó díszítőcsikkokkal.
Fém csúszka	Szín: arany. Helye: viharszíjon 1 db.
Műanyag szemernyő	Széle lakkbőrrel szegett. Szín: fekete (fényes) Mennyiség: 1 db
Lakkbőr	Szín: fekete.
Fém sapkajelvény	Helye: elejeközép 1 db.
Átszűrős fémgomb	Szín: arany. Méret: 15 mm (24-es) Helye: - elejeközép 1 db, - oldalán 2 db.
Méret nagyság-jelző címke*	Szövött címke, szőtt vagy nyomott felirattal. Tartalma: méret nagyság (pl. 58). Mennyiség: 1 db. Helye: hátközépen az izzlapra varrva.
Kombinált címke*	Szövött címke, szőtt felirattal. Tartalma: - nyersanyag-összetétel - kezelési jelképek - gyártó neve - gyártás éve Mennyiség: 1 db. Helye: hátközépen az izzlapra varrva.
Műanyag fólia (névtartó)	Mennyiség: 1 db. Helye: belül, a sapka oldalán a bélésre varrva.
Műanyag tasak	Mennyiség: 1 db.
Doboz	Mennyiség: 1 db.

* A méret nagyság-jelző címke és a kombinált címke összevonható.

4. Összeállítandó alkatrészek

Anyag megnevezése	Alkatrész megnevezése	Mennyiség (db)
Alapanyag	tetőrész	2
	oldalrész (háta)	1
	oldalrész (eleje)	2
Bélésszövet	oldalrész	1

5. Gyártástechnológiai előírások

5.1. Varrások alaki- és méretjellemzői

5.1.1. Varrattípusok és öltéssűrűségek

Varrat típusa	Varrás helye	Öltéssűrűség (öltés/10 cm)
Egysoros huroköltésű varrat	egysoros varrások és tűzések	40 - 50
Cikcakk varrat	izzlap összevarrása és alsó vonalának rögzítése az izzlaptartó szegélyre	70 - 80

5.1.2. Tűzésszélességek

Tűzés helye	Tűzésszélesség (cm)	Tűrés* (cm)
- oldalrész hátközép vonalának tűzése - szemernyőre lakkbőr tűzése	0,2	±0,1

*A tűrés nem a tűzésen belüli ingadozásra, hanem a névleges tűzésszélességre vonatkozik.

5.2. Egyéb gyártástechnológiai előírások

A négyzög zsinórt és az izzlaptartó szegélyt kézi öltéssel kell a sapkához rögzíteni. A gyártás végén a levágtatlan és a rátapadt cérnadarabokat el kell távolítani.

6. Méretjellemzők

6.1. Méretnagyságok


Méretnagyság	54	55	56	57	58	59	60
Fejkerület tartomány	53,5-54,4	54,5-55,4	55,5-56,4	56,5-57,4	57,5-58,4	58,5-59,4	59,5-60,4

6.2. Méretábrázat (57-es méretnagyság esetén)

Mérési helyek	Méretek (cm)	Tűrések (\pm cm)
Belső kerület az alján	57,0	0,5
Tetőrész hossza	21,0	0,5
Tetőrész szélessége	15,5	0,5
Sapka magassága elől	11,0	0,5
Sapka magassága hátul	13,0	0,5
Szemernyő szélessége elől	5,5	0,3
Szemernyő hossza felvarrás vonalon	25,0	0,5
Izzlap szélessége	3,8	0,4
Zsinór távolsága a sapka aljától	0,5	0,1
Viharszík szélessége	2,2	0,2

7. Csomagolás

A sapkát műanyag tasakba, majd dobozba kell helyezni. A dobozra öntapadó címkét kell ragasztani, melynek tartalmaznia kell a gyártó nevét és a termék megnevezését és méretnagyságát.

 Országgyűlés Hivatala	Társasági kalap női (fekete)	Véglegesítés dátuma: 2012. szeptember
--	---	--

MŰSZAKI LEÍRÁS

Tartalomjegyzék

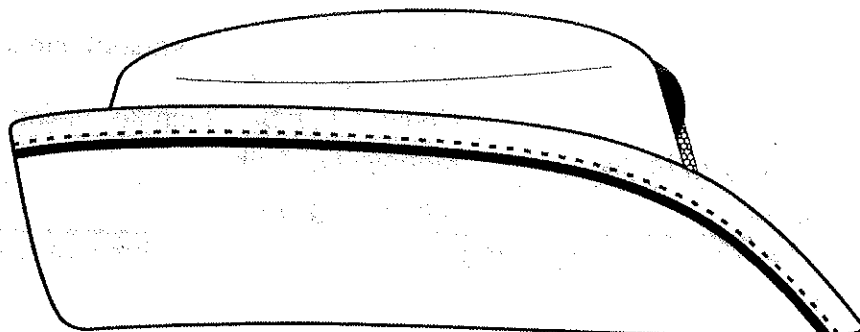
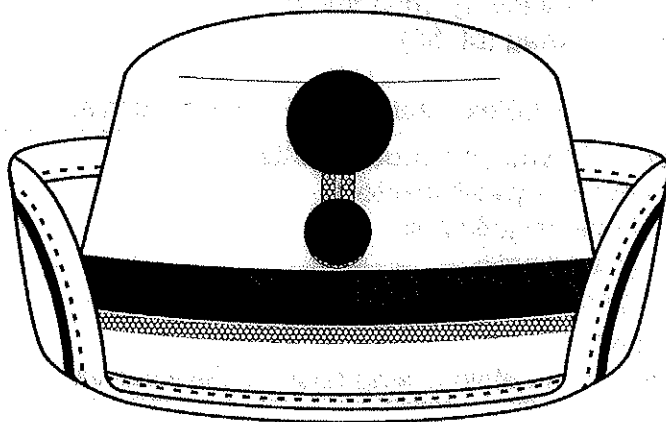
1. Külalakleírás
2. Gyártmányrajz
3. Felhasználható anyagok
4. Gyártástechnológiai előírások
5. Méretjellemzők
6. Csomagolás

1. Külalakleírás

Keményített kalap, melynek eleje középvonalán egy átszúrós gomb és egy fém sapkajelvény található zsinórdíszítéssel összekötve. A karima fölött zsinórdíszítés és az alsó szélével a zsinórra illeszkedő viharszíj fut körbe.

Az karima szegőszalaggal szegett, és a szalag külső felvarrás vonalába fogott paszpóllal díszített.

2. Gyártmányrajz



3. Felhasználandó anyagok

Anyag megnevezése	Előírások
Alapanyag (tomp)	Nyersanyag-összetétel: 100% gyapjú. Szín: fekete.
Varrócérna	Nyersanyag-összetétel: poliészter. Szín: fekete.
Bélelő szalag	Bordázott felületű. Szín: fekete. Szélesség: 2,5 – 3,0 cm.
Szegőszalag (ferdepánt)	Nyersanyag-összetétel: 100% pamut. Szín: fekete.
Koptató szalag (paspólnak)	Nyersanyag-összetétel: poliészter. Szín: bordó.
Filc fedőlap	Szín: fekete. Helye: belül, a jelvény és a gomb rögzítőjének fedéséhez.
Négyszög zsinór	Szín: arany, bordó díszítőcsikkokkal.
Lakkbőr	Szín: fekete.
Fém szegecs	Szín: antikolt fekete. Helye: viharszif végtelenítéséhez.
Fém sapkajelvény	Helye: elejeközép 1 db.
Átszűrős fémgomb	Szín: arany. Méret: 15 mm (24-es) Helye: - elejeközép 1 db.
Méret nagyság-jelző címke*	Szövött címke, szőtt vagy nyomott felirattal. Tartalma: méret nagyság (pl. 58). Mennyiség: 1 db. Helye: hátközépen, a bélelő szalag felső szélére varrva.
Kombinált címke*	Szövött címke, szőtt vagy nyomott felirattal. Tartalma: <ul style="list-style-type: none"> - nyersanyag-összetétel - kezelési jelképek - gyártó neve - gyártás éve Mennyiség: 1 db. Helye: hátközépen, a bélelő szalag felső szélére varrva.
Személyazonosító címke	Szövött címke. Szín: fehér. Mérete: azonos a kombinált címke méretével. Mennyiség: 1 db. Helye: a kombinált címke mellett elhelyezve.
Műanyag tasak	Mennyiség: 1 db.
Doboz	Mennyiség: 1 db.

* A méret nagyság-jelző címke és a kombinált címke összevonható.

4. Gyártástechnológiai előírások

4.1. Varrások alaki- és méretjellemzői

4.1.1. Varrattípusok és öltéssűrűségek

Varrat típusa	Varrás helye	Öltéssűrűség (öltés/10 cm)
Egysoros huroköltésű varrat	egysoros varrások és tűzések	30 - 40

4.1.2. Tűzésszélesség

Tűzés helye	Tűzésszélesség (cm)	Tűrés* (cm)
- szegőpánt feltűzése	0,2	±0,1

*A tűrés nem a tűzésen belüli ingadozásra, hanem a névleges tűzésszélességre vonatkozik.

4.2. Egyéb gyártástechnológiai előírások

A tompot vízálló kalapkeményítővel kell kezelni.

A jelvény és gomb rögzítést takaró filcet ragasztani kell a kalaphoz.

A bélelő felvarrása legalább 10 kézi öltés/10 cm öltéssűrűséggel történjen.

A négyszög zsinórt kézi öltéssel kell a kalaphoz rögzíteni.

A gyártás végén a levágtatlan és a rátapadt cérnadarabokat el kell távolítani.

5. Méretjellemzők

5.1. Méretnagyságok

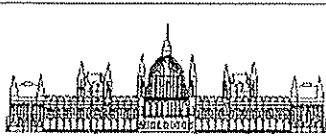
Méretnagyság	54	55	56	57	58	59	60
Fejkerület tartomány	53,5-54,4	54,5-55,4	55,5-56,4	56,5-57,4	57,5-58,4	58,5-59,4	59,5-60,4

5.2. Mérettáblázat (58-as méretnagyság esetén)

Mérési helyek	Méret (cm)	Tűrés (± cm)
Belső kerület az alján	58,0	0,5
Karima szélessége elől	5,0	0,3
Karima szélessége hátul	7,0	0,3
Kalap magassága elől	8,0	0,5
Kalap magassága hátul	7,0	0,5
Kalap magassága fejtetőnél	10,0	0,5
Szegőszalag kész szélessége	1,0	0,2
Viharszík szélessége	1,5	0,1

6. Csomagolás

A kalapot műanyag tasakba, majd dobozba kell helyezni. A dobozra öntapadó címkét kell ragasztani, melynek tartalmaznia kell a gyártó nevét és a termék megnevezését és méretnagyságát.



Országgyűlés Hivatala

Országgyűlési Őrség karjelzése

Véglegesítés dátuma:
2014. szeptember

MŰSZAKI LEÍRÁS

Tartalomjegyzék

1. Külalakleírás
2. A karjelzés fényképe
3. Felhasználandó anyagok
4. Gyártástechnológiai előírások
5. Méretjellemzők
6. Csomagolás

Melléklet: Alapanyag (posztó szövet) műszaki követelményei

1. Külalakleírás

Kör alakú, hímzett karjelzés, amely a hátoldalára varrt tépőzárral rögzíthető a ruházathoz. A karjelzésen a tépőzár horgas fele található.

A körlap széle arannyal hímzett, közvetlenül mellette, koncentrikus elrendezésben piros, fehér és zöld színű hímzés található.

A bordó színű körlap felső részére hímzett mintázat (az Országgyűlés épületének stílizált képe) arany és fekete színű. Alatta, három sorban elhelyezve, arany színnel hímzett „ORSZÁGGYŰLÉSI ŐRSÉG 1912” felirat található.

2. A karjelzés fényképe



3. Felhasználható anyagok

Anyag megnevezése	Előírások
Alapanyag	Bolyhozott (posztó) szövet Szín: bordó. További követelmények a mellékletben találhatóak.
Nemszött kelme	Ragasztóbevonatos közbélés (nemszött) vagy ragasztóbevonat nélküli nemszött kelme. Szín: szürke vagy fekete.
Varrócérna	Színek: piros és fekete.
Hímzőcérna	Arany színű, fém vagy fémezett szállal vagy fóliacsíkkal burkolt.
Hímzőcérna	Nyersanyag-összetétel: 100% viszkóz vagy poliészter Színek: - piros (Pantone: 18-1660 TCX) - fehér - zöld (Pantone: 18-6320 TCX) - fekete
Alsószál hímzéshez	-
Tépőzár horgas fele	Szín: fekete. Helye: karjelzés hátoldala. Mennyiség: 1 db.
Műanyag tasak	Mennyiség: 1 db.

4. Gyártástechnológiai előírások

Hímzéskor az alapanyag alá nemszött kelmét kell helyezni.

A tépőzár felvarrása huroköltésű varrattal történik körben, a piros színű hímzett részben, a külső oldalon piros, a tépőzár felőli oldalon fekete színű varrócérnával. A varrócérna színe csak olyan mértékben különbözhet a piros hímzőcérna színétől, hogy a varrat ne legyen szemmel észrevehető.

5. Mérejellemzők

5.1. Fő méretek

Karjelzés átmérője: $88,0 \pm 1,0$ mm

Tépőzár átmérője: $86,0 \pm 1,0$ mm

Széle hímzés (arany színű hímzés) szélessége: $3,0 \pm 0,2$ mm

Piros színű hímzés szélessége: $1,5 \pm 0,1$ mm

Fehér színű hímzés szélessége: $1,5 \pm 0,1$ mm

Zöld színű hímzés szélessége: $1,5 \pm 0,1$ mm

5.2. A mintázat (az Országgyűlés épületének stilizált képe) elhelyezése és méretei

A mintázat alsó szélének távolsága a karjelzés tetejétől: 37 ± 1 mm.

A mintázatot vízszintes irányban középen kell elhelyezni. A karjelzés és a mintázat szimmetria tengelye legfeljebb 1 mm-el térhet el egymástól.

A mintázat szélessége: 58 ± 1 mm.

A mintázat magassága (középen, az aljától a kupola legmagasabb pontjáig): 26 ± 1 mm.

5.3. A feliratok betűtípusa, elhelyezése és méretei

Betűtípus:

A felirat betűtípusa Times New Roman a következő eltérésekkel:

- az „R” betű szára ívelten a következő betű (S) alá kanyarodik (lásd a fényképet),
- a betűk magasságának és szélességének aránya eltér a szokásostól.

Elhelyezés:

Az „ORSZÁGGYŰLÉSI ŐRSÉG 1912” feliratot a mintázattal párhuzamosan, 3 sorban, vízszintes irányban középen kell elhelyezni.

Az 1. és a 3. sor alsó szélének távolsága a karjelzés aljától (nem számítva az R betű ívelt szárát):

- 1. sor (ORSZÁGGYŰLÉSI): 40 ± 1 mm

- 3. sor (1912): 14 ± 1 mm

A 2. sor (ŐRSÉG) alsó szélének távolsága az 1. sor alsó szélétől: 11 ± 1 mm

Méreték:

A betűk magassága (ékezet és az R betű szára nélkül):

- 1. és 2. sor: $7,0 \pm 0,3$ mm

- 3. sor: $8,0 \pm 0,5$ mm

Az ékezetek magassága: $2,0 \pm 0,2$ mm

A betűk vonalvastagsága (a legvastagabb helyeken): 1,0 mm

A felirat hosszúsága:

1. sor (ORSZÁGGYŰLÉSI):	$65 \pm 1,0$ mm
2. sor (ŐRSÉG):	$25 \pm 1,0$ mm
3. sor (1912):	$19 \pm 1,0$ mm

6. Csomagolás

A karjelzést műanyag tasakba kell helyezni.

Melléklet

Alapanyag (posztó szövet) műszaki követelményei

Jellemzők	Követelmények	Vizsgálati módszerek
Nyersanyag-összetétel (%)	75-85% gyapjú 15-25% poliamid	MSZ 13560-2:2011, Az Európai Parlament és a Tanács 1007/2011/EU rendelete*
Területi sűrűség (g/m ²)	285 – 315	MSZ EN 12127:1999
Méretváltozás száraz hőkezelés hatására (%) - láncirány - vetülékirány	max. ± 1,0 max. ± 1,0	MSZ ISO 9866-2:1992 Hőmérséklet: 150°C
Színtartóság fényvel szemben (fokozat)	min. 5	MSZ EN ISO 105-B02:2001+ MSZ EN ISO 105-B02:1999/A1:2002
Színtartóság vegytisztítással szemben (fokozat) - színváltozás - lefogás (gyapjú/poliamid)	min. 4-5 min. 4 / 4	MSZ EN ISO 105-D01:2010
Színtartóság dörzsöléssel szemben (fokozat) - száraz - nedves	min. 4 min. 4	MSZ EN ISO 105-X12:2003

* A 25/2005 (IV.29.) GKM rendelet szerint is vizsgálható.

Színkövetelmények:

Szín: bordó, a színminta szerinti.

Megengedett színkülönbség a színmintához képest (ΔE^*_{00}): 1,5

Vizsgálati körülmények a színkülönbség ellenőrzésekor:

Mérőműszer: spektrofotométer

Mérési geometria: diffúz/8 fok

Fényforrás: D65

Megfigyelő: 10 fokos

A vizsgálatot a CIE színrendszerben kell végrehajtani.

5.2. A mintázat (az Országgyűlés épületének stilizált képe) elhelyezése és méretei

A mintázat alsó szélének távolsága a karjelzés tetejétől: 37 ± 1 mm.

A mintázatot vízszintes irányban középen kell elhelyezni. A karjelzés és a mintázat szimmetria tengelye legfeljebb 1 mm-el térhet el egymástól.

A mintázat szélessége: 58 ± 1 mm.

A mintázat magassága (középen, az aljától a kupola legmagasabb pontjáig): 26 ± 1 mm.

5.3. A feliratok betűtípusa, elhelyezése és méretei

Betűtípus:

A felirat betűtípusa Times New Roman a következő eltérésekkel:

- az „R” betű szára íveltlen a következő betű (S) alá kanyarodik (lásd a fényképet),
- a betűk magasságának és szélességének aránya eltér a szokásostól.

Elhelyezés:

Az „ORSZÁGGYŰLÉSI ŐRSÉG 1912” feliratot a mintázattal párhuzamosan, 3 sorban, vízszintes irányban középen kell elhelyezni.

Az 1. és a 3. sor alsó szélének távolsága a karjelzés aljától (nem számítva az R betű ívelt szárát):

- 1. sor (ORSZÁGGYŰLÉSI): 40 ± 1 mm

- 3. sor (1912): 14 ± 1 mm

A 2. sor (ŐRSÉG) alsó szélének távolsága az 1. sor alsó szélétől: 11 ± 1 mm

Méretetek:

A betűk magassága (ékezet és az R betű szára nélkül):

- 1. és 2. sor: $7,0 \pm 0,3$ mm

- 3. sor: $8,0 \pm 0,5$ mm

Az ékezetek magassága: $2,0 \pm 0,2$ mm

A betűk vonalvastagsága (a legvastagabb helyeken): 1,0 mm

A felirat hosszúsága:

1. sor (ORSZÁGGYŰLÉSI):	$65 \pm 1,0$ mm
2. sor (ŐRSÉG):	$25 \pm 1,0$ mm
3. sor (1912):	$19 \pm 1,0$ mm

6. Csomagolás

A karjelzést műanyag tasakba kell helyezni.

Melléklet

Alapanyag (posztó szövet) műszaki követelményei

Jellemzők	Követelmények	Vizsgálati módszerek
Nyersanyag-összetétel (%)	75-85% gyapjú 15-25% poliamid	MSZ 13560-2:2011, Az Európai Parlament és a Tanács 1007/2011/EU rendelete*
Területi sűrűség (g/m ²)	285 – 315	MSZ EN 12127:1999
Méretváltozás száraz hőkezelés hatására (%) - láncirány - vetülékirány	max. ± 1,0 max. ± 1,0	MSZ ISO 9866-2:1992 Hőmérséklet: 150°C
Színtartóság fényvel szemben (fokozat)	min. 5	MSZ EN ISO 105-B02:2001+ MSZ EN ISO 105-B02:1999/A1:2002
Színtartóság vegytisztítással szemben (fokozat) - színváltozás - lefogás (gyapjú/poliamid)	min. 4-5 min. 4 / 4	MSZ EN ISO 105-D01:2010
Színtartóság dörzsöléssel szemben (fokozat) - száraz - nedves	min. 4 min. 4	MSZ EN ISO 105-X12:2003

* A 25/2005 (IV.29.) GKM rendelet szerint is vizsgálható.

Színkövetelmények:

Szín: bordó, a színminta szerinti.

Megengedett színkülönbség a színmintához képest (ΔE^*_{00}): 1,5

Vizsgálati körülmények a színkülönbség ellenőrzésekor:

Mérőműszer: spektrofotométer

Mérési geometria: diffúz/8 fok

Fényforrás: D65

Megfigyelő: 10 fokos

A vizsgálatot a CIE színrendszerben kell végrehajtani.