

31995L0028

23.11.1995

IL-ĠURNAL UFFIĊJALI TAL-KOMUNITAJIET EWROPEJ

L 281/1

ID-DIRETTIVA 95/28/KE TAL-PARLAMENT EWROPEW U TAL-KUNSILL**ta' 1-24 ta' Ottubru 1995**

dwar il-mod kif iġibu ruħhom fi hruq certi materjali użati fil-kostruzzjoni minn ġewwa ta' certi kategoriji ta' vetturi bil-mutur

IL-PARLAMENT EWROPEW U L-KUNSILL TA' L-UNJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidraw it-Trattat li jistabbilixxi l-Komunità Ewropea, u b'mod partikolari l-Artikolu 100a tiegħi,

Wara li kkunsidraw il-proposta mill-Kummissjoni ⁽¹⁾,

Wara li kkunsidraw l-opinjoni tal-Kumitat Ekonomiku u Soċċali ⁽²⁾,

Waqt li jaġixxu b'konformità mal-proċedura stabbilita fl-Artikolu 189b tat-Trattat ⁽³⁾,

Billi s-suq intern jinkludi qasam mingħajr fruntieri interni li fih, il-moviment hieles ta' oggett, persuni, servizzi u ta' kapital huwa żgurat; billi huwa importanti li jiġu adottati miżuri għal-dak il-għan;

Billi l-ħtiġiet tekniċi li certi kategoriji ta' vetturi għandhom jissodisfaw bi qbil mal-liġi nazzjonali, għandhom x'jaqsmu, *inter alia*, mal-mod kif iġibu ruħhom fi hruq il-materjali użati fil-kostruzzjoni minn ġewwa ta' certi kategoriji ta' vetturi bil-mutur;

Billi dawn il-ħtiġiet huma differenti minn Stat Membru għal-ieħor;

Billi għalhekk huwa meħtieg li l-Istati Membri kollha jadottaw l-istess htīġet jew b'żieda ma', jew minflok ir-regoli eżistenti tagħhom, sabiex, b'mod partikolari, jippermettu li l-proċedura ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-KEE li kienet is-suġġett tad-Direttiva tal-Kunsill 70/156/KEE tas-6 ta' Frar 1970 dwar l-approssimazzjoni tal-ligġijiet ta' l-Istati Membri li għandhom x'jaqsmu ma' l-approvazzjoni tat-tip ta' vetturi bil-mutur u l-karrijiet tagħhom ⁽⁴⁾, li tigi implementata aktar;

⁽¹⁾ GU C 154, tad-19.6.1992, p. 4.

⁽²⁾ GU C 332, tas-16.12.1992, p. 12.

⁽³⁾ L-Opinjoni tal-Parlament Ewropew tad-29 ta' Ottubru 1992 (GU C 305, tat-23.11.1992, p. 109), il-Pożizzjoni komuni tal-Kunsill tat-8 ta' Dicembru 1994 (GU C 384, tal-31.12.1994, p. 1) u d-Deċiżjoni tal-Parlament Ewropew tal-15 ta' Ĝunju 1995 (GU C 166, tat-3.7.1995).

⁽⁴⁾ GU L 42, tat-23.2.1970, p. 1. Id-Direttiva kif l-ahħar emmenda bid-Direttiva tal-Kummissjoni 93/81/KEE (GU L 264, tat-23.10.1993, p. 49).

Billi din id-Direttiva sejra tkun wahda mid-Direttivi separati ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-KEE li ġiet stabilita bid-Direttiva 70/156/KEE; billi, konsegwentament, id-dispożizzjoni jistabbiliti fid-Direttiva 70/156/KEE li għandhom x'jaqsmu mas-sistemi ta' vetturi, komponenti u unitajiet teknici separati għandhom ikunu applikabbli ghall-ghanijiet ta' din id-Direttiva;

Billi huwa xieraq li ssir referenza għad-Direttiva tal-Kunsill 77/649/KEE ⁽⁵⁾, li fiha l-proċedura għall-istabbiliment tal-pożizzjoni tal-punt ta' referenza dwar in-numru ta' postijet (il-“punt-R”);

Billi, bil-ġhan li tkun żgurata is-sigurtà ta' l-okkupant u dik stradali, huwa importanti li l-materjali użati fil-kostruzzjoni ta' l-intern tal-qafas tal-karozzi tal-linja u tal-coaches jissodisfaw il-ħtiġiet minimi sabiex ikun evitat jew ghallinqas ittardjat l-iż-żvilupp ta' fjammi sabiex l-okkupanti jilhqu jevakwaw il-vetturi fil-kaž ta' nar;

Billi huwa mixtieq li jkunu introdotti rotot alternativi għall-approvazzjoni tat-tip ta' vetturi bhala sistemi bi qbil ma' din id-Direttiva, i.e. jew fuq il-baži ta' testijiet dwar il-mod kif iġibu ruħhom fi hruq il-materjali ta' ġewwa użati fvetturi bil-mutur jew fuq il-baži ta' l-approvazzjoni tat-tip ta' komponent tal-KEE għal kull materjal u/jew it-tagħmir bhalma huma s-sedili, il-purtieri, eċċi. li għandhom jitwahħħlu fil-kostruzzjoni interna ta' dawn il-vetturi li bihom għandha tkun ivverifikata l-istallazzjoni korretta ta' materjali approvati u/jew ta' tagħmir bhal dawn,

ADOTTAW DIN ID-DIRETTIVA:

L-Artikolu 1

Għall-ġħanijiet ta' din id-Direttiva:

- “vettura”: tfisser kwalunkwe vettura kif definita fl-Artikolu 2 tad-Direttiva 70/156/KEE,

⁽⁵⁾ GU L 267, tad-19.10.1977, p. 1. Id-Direttiva kif l-ahħar emmenda bid-Direttiva tal-Kummissjoni 90/630/KEE (GU L 341, tas-6.12.1990, p. 20).

- “komponent”: tfisser apparat kif definit fl-Artikolu 2 tad-Direttiva 70/156/KEE.

L-Artikolu 2

Stat Membru ma jistax jirrifjuta:

- approvazzjoni tat-tip tal-KEE jew approvazzjoni tat-tip nazjonali għal vettura jew jirrifjuta jew jipprobixxi l-bejħ, ir-registrazzjoni, id-dhul fis-servizz jew l-użu ta' vettura għal raġunijiet li għandhom x'jaqsmu mal-mod kif iġib ruħhom fi ħruq il-materjali użati fil-kostruzzjoni ta' ġewwa tal-qafas tagħha,
- approvazzjoni tat-tip tal-KEE jew approvazzjoni tat-tip nazjonali għal komponent użat fil-kostruzzjoni ta' ġewwa tal-qafas ta' vettura jew jipprobixxi l-bejħ tiegħu jew l-użu tiegħu għal raġunijiet li għandhom x'jaqsmu mal-mod kif iġib ruħhom il-materjali użati fil-kostruzzjoni tagħha fi ħruq.

jekk il-htigiet relevanti stabbiliti fl-Annessi I, IV, V u VI ta' din id-Direttiva jiġu ssodisfati.

L-Artikolu 3

1. L-Istati Membri għandhom jadottaw u jippubblikaw il-ligijiet, ir-regolamenti u d-dispożizzjonijiet amministrattivi mehtiega biex ikunu konformi ma' din id-Direttiva fi żmien 18-il xahar mid-data ta' l-adozzjoni tagħha. Għandhom jinfurmaw minnufih lill-Kummissjoni dwar dan.

Mid-data msemmija hawn fuq, l-Istati Membri ma jistgħux jipprobixxu aktar id-dhul tal-bidu fis-servizz ta' vetturi jew tal-bejħ jew ta' l-użu ta' komponenti li jkunu konformi ma' din id-Direttiva.

Huma għandhom japplikaw dawn id-dispożizzjonijiet 48 xahar wara d-data ta' l-adozzjoni ta' din id-Direttiva.

2. Meta l-Istati Membri jaddottaw dawn il-miżuri, dawn għandhom ikollhom referenza għal din id-Direttiva jew għandhom ikunu akkumpanjati b'din referenza fl-okkażjoni tal-publikazzjoni ufficjali tagħhom. Il-metodu ta' kif għandha ssir referenza bħal din għandu jiġi stabbilit mill-Istati Membri.

L-Artikolu 4

Din id-Direttiva hija indirizzata lill-Istati Membri.

Magħmulu fil-Lussemburgu, fl-24 ta' Ottubru 1995.

Għall-Parlament Ewropew

Il-President

K. HÄNSCH

Għall-Kunsill

Il-President

L. ATIENZA SERNA

LISTA TA' L-ANNESSI

	<i>Pagina</i>
L-Anness I: Kamp ta' applikazzjoni, definizzjonijiet, applikazzjoni ghall-approvazzjoni tat-tip tal-KEE, għoti ta' approvazzjoni tat-tip tal-KEE, spċifikazzjonijiet, modifikazzjonijiet tat-tip, konformità ta' produzzjoni, htigiet li jikkonċernaw l-istallazzjoni fil-vettura	292
L-Appendiċi: Mudell għal marka ta' approvazzjoni tat-tip tal-komponent tal-KEE	297
L-Anness II: Dokumenti ta' Informazzjoni	298
L-Appendiċi 1: Dokument ta' informazzjoni (vettura)	298
L-Appendiċi 2: Dokument ta' informazzjoni (komponent)	301
L-Anness III: Čertifikati ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-KEE	303
L-Appendiċi 1: Čertifikat ta' approvazzjoni tat-tip tal-KEE (vettura)	303
L-Appendiċi 2: Čertifikat ta' approvazzjoni tat-tip tal-KEE (komponent)	305
L-Anness IV: Test biex tiġi stabbilita r-rata ta' hruq orizzontali tal-materjali	307
L-Anness V: Test biex tiġi stabbilita l-imġiba tat-tidwib tal-materjali	313
L-Anness VI: Test biex tiġi stabbilita r-rata ta' ħruq vertikali tal-materjali	315

L-ANNESS I

KAMP TA' APPLIKAZZJONI, DEFINIZZJONIJET, APPLIKAZZJONI GHALL-APPROVAZZJONI TAT-TIP TAL-KEE, GHOTI TA' APPROVAZZJONI TAT-TIP TAL-KEE, SPECIFIKAZZJONIJET, MODIFIKAZZJONIJET TAT-TIP, KONFORMITÀ TA' PRODUZZJONI, HTIĞIET LI JIKKONĆERNAW L-ISTALLAZZJONI FIL-VETTURA

1. Kamp ta' applikazzjoni

Din id-Direttiva tapplika ghall-mod kif iġibu ruħhom (tendenza għal ħruq, rata tal-ħruq u mgħiba ta' kif jin-hallu) materjali ta' gewwa użati f'vetturi ta' kategorija M₃ li jgorru aktar minn 22 passiggier, li ma jkunux iddisinjati għal passiggieri bil-wieqfa u għal użu urban (karozzi tal-linja fl-iblet).

Stati Membri li, qabel id-data msemmija fl-Artikolu 3(1), it-tielet sotto-paragrafu tad-Direttiva, kellhom leġislazzjoni applikabbli għal kategoriji ta' vetturi ghajnej dawk imsemmija hawn fuq jistgħu jibqghu jaapplikaw dik il-legislazzjoni sakemm huma jaċċettaw l-approvazzjoni tat-tip għal kategoriji oħra ta' vetturi li jkunu konformi mad-dispożizzjonijiet ta' din id-Direttiva.

2. Definizzjonijiet

Għall-iskop ta' din id-Direttiva:

2.1. “Approvazzjoni ta' vettura” tfisser l-approvazzjoni ta' tip ta' vettura hekk kif definit fil-punt 2.2 fir-rigward ta' l-imġiba tal-ħruq tal-komponenti ta' gewwa użati fil-kompartiment tal-passiggieri.

2.2. “Tip ta' vettura” tfisser vetturi li ma jkunux differenti f'dawk l-aspetti essenzjali bhal:

2.2.1. Dak l-apparat bħal ma huma materjali, sedili, purtieri, hitan diviżorji, eċċ. użati fil-kompartiment tal-passiggieri.

2.2.2. Il-piż tal-komponenti użati, safejn dawn ikollhom effett fuq ir-rendiment preskrift f'din id-Direttiva.

2.2.3. L-arrangamenti jew komponenti mhux obbligatorji safejn dawn ma jkollhomx effett dettrimentali fuq ir-rendiment stipulat f'din id-Direttiva.

2.3. “Approvazzjoni ta' komponent” tfisser l-approvazzjoni għal apparat, bħal ma huma materjali, sedili, purtieri, hitan diviżorji, eċċ.

2.4. “Tip ta' komponent” tfisser komponenti li ma jkunux differenti f'aspetti essenzjali:

2.4.1. bħall-materjali bažiċi (eż. suf, plastik, lastiku, materjali mhallta).

2.4.2. bħall-użu maħsub (kisi tal-sedili, kisi tas-soqfa, eċċ.).

2.4.3. bħad-deskrizzjoni tat-tip tal-fabrikant.

2.4.4. bhan-numru ta' saffi fil-każ ta' materjali komposti.

2.4.5. karatteristici oħra sakemm dawn ikollhom effett apprezzabli fuq ir-rendiment stipulat f'din id-Direttiva.

2.5. “Il-kompartiment tal-passiggieri” ifisser l-ispażju ghall-akkomodazzjoni ta' l-okkupant (inkluži l-bar, il-kċina, it-toilet, eċċ.), imdawwar bi:

- is-saqaf,
- l-art,
- il-ħitan tal-ġnub,
- il-bibien,
- il-verniċ ta' barra,
- l-ispażju tal-kompartament ta' wara, jew il-pjanċa li tirfed in-naha ta' wara tas-sedil,

- fuq in-naha tax-xufier tal-pjan medjan logitudinali vertikali tal-vettura, il-pjan trasversali vertikali li jghaddi mill-punt-R tax-xufier kif definit fl-Anness III tad-Direttiva 77/649/KEE,
 - fin-naha opposta tal-pjan medju logitudinali vertikali tal-vettura, l-ispezju ta' quddiem.
- 2.6. "Is-sedil" ifisser struttura li tista' jew li mhux bilfors ikun integrali ma' l-istruttura tal-vettura, inkluži l-irfinar, mahsuba sabiex fuqha toqghod persuna waħda adulta. It-termini jkopru kemm sedil individwali kif ukoll parti minn bank mahsub sabiex fuqu toqghod bil-qiegħda persuna adulta waħda.
- 2.7. "Grupp ta' sedili" ifisser jew is-siġġu f'tip ta' bank, jew sedili li huma separati iżda li jkunu ġenb ma' ġenb (i.e. bl-ankoragiġi l-aktar ta' quddiem ta' sedil wieħed ikunu bi dritt ma' jew 'il quddiem mill-irbit l-aktar tan-naha ta' wara u bi dritt ma' jew wara l-irbit l-aktar ta' quddiem ta' sedil ieħor) u li jakkomodaw wieħed jew aktar persuni bil-qiegħda.
- 2.8. "Sedil bank" ifisser struttura kompluta bl-irfinar, mahsub sabiex fuqu toqghod bil-qiegħda aktar minn persuna adulta waħda.
- 2.9. "Rata ta' hruq" tfisser il-kwoxjent tad-distanza mahruqa imkejla bi qbil ma' l-Anness IV u/jew VI ta' din id-Direttiva u l-hin li jittieħed biex tinħaraq dik id-distanza. Din hija expressa f'millimetri kull minuta.
- 2.10. "Materjal kompost" ifisser materjal magħmul minn bosta saffi ta' materjali simili jew differenti imwahħlin ma' xulxin sewwa mill-učuh tagħhom b'kolla, marbutin, miksijin, jew imwahħlin bis-shana, eċċ.
- Meta materjali differenti jkunu mwahħlin ma' xulxin b'mod intermittenti (per eżempju, bil-ħjata, bi shana ta' frekwenza għolja, b'rivets), materjali bħal dawn ma għandomx jiġi meqjusa bhala materjali komposti.
- 2.11. "Il-wiċċ espost" ifisser il-ġenb tal-materjal li jkollu wiċċu lejn il-kompartiment tal-passiggier meta l-materjal ikun imwahħhal fuq il-vettura.
- 2.12. "Tappezzera" tfisser il-kombinazzjoni ta' imbottar minn ġewwa u l-wiċċ tal-materjal shih li flimkien jikkos-titwixxu l-imħad tal-qafas tas-sedil.
- 2.13. "Kisi minn ġewwa" ifisser il-materjali li flimkien jikkostitwixxu il-finitura tal-wiċċ u s-substrata tas-saqaf, ġajt jew art.

3. **Applikazzjoni għal approvazzjoni tat-tip tal-KEE ta' vettura**

- 3.1. L-applikazzjoni ghall-approvazzjoni tat-tip tal-KEE bi qbil ma' l-Artikolu 3(4) tad-Direttiva 70/156/KEE ta' tip ta' vettura fdak li għandu x'jaqsam ma' l-imġiba fi hruq tal-materjal użat fil-kompartiment tal-passiggieri għandha tiġi sottomessa mill-fabbrikant tal-vettura.
- 3.2. Mudell tad-dokument ta' informazzjoni jinsab muri fl-Anness II, l-Appendici I.
- 3.3. Dan li ġej għandu jiġi ppreżentat lis-servizz tekniku responsabbi għat-twettiq tat-testijiet ta' l-approvazzjoni tat-tip:
- 3.3.1. fil-każ tal-komponenti ta' ġewwa mingħajr l-approvazzjoni tat-tip tal-KEE: kampjuni, li n-numru tagħhom huwa specifikat fi 7.2, 7.3 u 7.4 hawn taħt, tal-komponenti użati fil-vetturi, li huma rappreżentattivi tat-tip li jrid jiġi approvat;
- 3.3.2. fil-każ ta' komponenti ta' ġewwa li t-tip tagħhom digħi għie approvat: l-approvazzjonijiet tat-tip għandhom inkluži ma' l-applikazzjoni ghall-approvazzjoni tat-tip tal-vettura;
- 3.3.3. vettura rappreżentattiva tat-tip li jrid jiġi approvat.

4. **Applikazzjoni għal approvazzjoni tat-tip tal-komponent tal-KEE**

- 4.1. L-applikazzjoni għal approvazzjoni tat-tip tal-komponent tal-KEE bi qbil ma' l-Artikolu 3(4) tad-Direttiva 70/156/KEE għal tip ta' materjal ta' ġewwa fir-rigward ta' l-imġiba tieghu fi hruq għandha tiġi sottomessa mill-fabbrikant.
- 4.2. Mudell tad-dokument ta' informazzjoni jinsab muri fl-Anness II, l-Appendici 2.

- 4.3. Dan li ġej għandu jiġi ppreżentat lis-servizz tekniku responsabbli għat-twettiq tat-testijiet ta' l-approvazzjoni tat-tip:
- 4.3.1. kampjuni, li n-numru tagħhom huwa speċifikat fil-punti 7.2, 7.3 u 7.4 hawn taht. Il-kampjuni għandhom ikunu mmarkati b'mod car u b'mod li ma jithassarx bl-isem tan-negożju u l-marka ta' l-applikant u d-deskriż-zjoni tat-tip;
- 4.3.2. għal apparat bħal ma huma sedili, purtieri, ġitan diviżorji, eċċi, il-kampjuni speċifikati fi 4.3.1. kif ukoll apparat wieħed komplut kif imsemmi hawn fuq.

5. **Għoti ta' approvazzjoni tat-tip tal-KEE**

- 5.1. Jekk il-htiġiet relevanti jiġu ssodisfati, għandha tingħata l-approvazzjoni tat-tip tal-KEE bi qbil ma' l-Artikolu 4(3) u, jekk applikabbli, 4(4), tad-Direttiva 70/156/KEE.
- 5.2. Mudell għal certifikat ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-KEE jinsab muri f:
- 5.2.1. L-Anness III, l-Appendiċi 1 għal applikazzjonijiet li hemm referenza għalihom fi 3.1.
- 5.2.2. L-Anness III, l-Appendiċi 2 għal applikazzjonijiet li hemm referenza għalihom fi 4.1.
- 5.3. Għandu jingħata numru ta' approvazzjoni bi qbil ma' l-Anness VII tad-Direttiva 70/156/KEE għal kull tip ta' vettura u għal kull tip ta' komponent approvat. L-istess Stat Membru ma għandux jagħti l-istess numru għal tip ta' vettura ohra jew għal tip ta' komponent iehor.

6. **Immarkar**

- 6.1. Kull komponent li jkun konformi ma' tip approvat permezz ta' din id-Direttiva għandu juri marka ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-KEE. Din il-marka għandha tkun tikkonsisti fi:
- 6.1.1. rettangolu madwar l-ittra "e" mhux kapitali li warajh ikun hemm in-numru jew ittri li jiddistingwu l-Istat Membru li jkun ta l-approvazzjoni tat-tip tal-komponent:
- | | |
|-----|------------------|
| 1 | għall-Ġermanja |
| 2 | għal Franza |
| 3 | għall-Italja |
| 4 | għall-Olanda |
| 5 | għall-İzvejza |
| 6 | għall-Belġju |
| 9 | ghal Spanja |
| 11 | ghar-Renju Unit |
| 12 | għall-Awstrijja |
| 13 | għal-Lussemburgu |
| 17 | għall-Finlandja |
| 18 | ghad-Danmarka |
| 21 | għall-Portugall |
| 23 | għall-Grecja |
| IRL | għall-Irlanda; |

6.1.2. fil-vičinanza tar-rettangolu:

6.1.2.1. in-numru ta' approvazzjoni baži li jinsab fit-Taqsima 4 tan-numru ta' l-approvazzjoni tat-tip li hemm referenza għalih fl-Anness VII tad-Direttiva 70/156/KEE ippreċedut biż-żeewg figur li jindikaw in-numru tas-sekwenza mogħiġi lill-aktar emenda teknika maġġuri riċenti għad-Direttiva.../.../KEE fid-data li fiha tkun ingħatat l-approvazzjoni tat-tip ta' komponent tal-KEE. F'din id-Direttiva in-numru tas-sekwenza huwa 00 (forma mhux emendata tad-Direttiva);

6.1.2.2. simboli li jindikaw id-direzzjoni li għaliha kienet ġiet stabbilita r-rata tal-hruq:

- \longleftrightarrow għad-direzzjoni orizzontali (l-Anness IV).
- \downarrow għad-direzzjoni vertikali (l-Anness VI)
- $\leftrightarrow\downarrow\uparrow$ għad-direzzjoni orizzontali u vertikali (l-Annessi IV u VI)

6.1.2.3. is-simbolu \textcircled{V} li jindika li l-komponent kien ġie approvat skond l-imġiba tiegħu ta' kif idub (l-Anness V) u/jew is-simbolu \textcircled{CD} li jindika li l-komponent kien ġie approvat bħala apparat shiħ, bhalma huma s-sedili, il-hitan diviżorji, l-ixxafeq għall-bagalji, eċċ.

6.2. Meta s-sedil ikun ġie approvat bħala komponent jew meta l-kuxxin u d-dahar tas-sedil jew is-sedil/bank innifsu ikunu miksijin bl-istess materjal, ikun biżżejjed jekk il-marka tidher biss darba għal kull sedil jew sedil/bank.

6.3. Il-marka għandha titwaħħal fuq il-materjal b'tali mod li tkun tista' tinqara b'mod čar u b'mod li ma tithassarx anki jekk il-materjal ikun installat ġewwa vettura.

6.4. Mudell għal-marka ta' approvazzjoni tat-tip tal-komponent tal-KEE huwa muri fl-Appendici ta' dan l-Anness.

7. Specifikazzjonijiet

7.1. Il-materjali ta' ġewwa tal-kompartiment tal-passiġġieri wżati fil-vettura li t-tip tagħha jkun irid jiġi approvat għandhom ikunu suġġetti għal test wieħed jew aktar imsemmja fl-Annessi IV, V u VI.

7.2. Mill-materjal(i) sussegwenti ħames kampjuni fil-każ ta' materjal iż-żotropiku jew 10 kampjuni fil-każ ta' materjal mhux iż-żotropiku (ħames kampjuni għal kull direzzjoni), għandhom ikunu suġġetti għat-test deskrift fl-Anness IV ta' din id-Direttiva:

- materjal(i) użat(i) għat-tapezzerija ta' kwalunkwe sedil u l-aċċessorji tiegħu (inkluż is-sedil tax-xufier),
- materjal(i) użat(i) ghall-kisi minn ġewwa tas-saqaf,
- materjal(i) użat(i) ghall-kisi minn ġewwa tal-hitan tal-gnub u ta' wara, inklużi l-hitan diviżorji,
- materjal(i) b'funzjoni termika u/jew b'funzjoni akustika,
- materjal(i) użat(i) ghall-kisi minn ġewwa ta' l-art,
- materjal(i) użat(i) ghall-kisi minn ġewwa ta' l-ixxafeq tal-bagalji, pajpijet tas-shana u tal-ventilazzjoni,
- materjal(i) użat(i) ghall-apparat tad-dawl.

Barra minn hekk, għandu jkun ippreżżentat kampjun wieħed lis-servizz tekniku għal għanijiet ta' referenza futura.

7.2.1. Ir-riżultat tat-test għandu jkun meqjus bħala sodisfaċenti jekk, meta jitqiesu l-agħar riżultati tat-testijiet, ir-rata ta' hruq orizzontali ma tkunx aktar minn 100 mm/minuta jew jekk il-fjamma tintefha qabel ma tilhaq l-ahhar punt ta' kejl.

- 7.3. Mill-materjal(i) sussegwenti, għandhom ikunu suġġetti erba' kampjuni, għaż-żewġ učuh (jekk ma jkunux identiċi), għat-test deskrirt fl-Anness V:
- materjal(i) użat(i) għall-kisi minn ġewwa tas-saqaf,
 - materjal(i) użat(i) għall-kisi minn ġewwa ta' l-ixxafej tal-bagalji, pajpijet tas-shana u tal-ventilazzjoni li jkunu jinstabu fis-saqaf,
 - materjal(i) użat(i) għad-dwal li jinstabu fl-ixxafej tal-bagalji u/jew saqaf.

Barra minn hekk, għandu jiġi ppreżentat kampjun wieħed lis-servizz tekniku għal għanijiet ta' referenza futura.

- 7.3.1. Ir-riżultat tat-test għandu jkun meqjus bhala sodisfaċenti jekk, meta jitqiesu l-agħar riżultati tat-testijiet, ma tifforma l-ebda taqtira li toħloq nar fil-qoton/suf.

- 7.4. Tliett kampjuni fil-każž ta' materjal iż-żotropiku, jew sitt kampjuni fil-każž ta' materjal mhux iż-żotropiku, tal-materjal(i) użat(i) għal purtieri jew blinds (u/jew materjali oħra mdendla) għandhom ikunu suġġetti għat-test deskrirt fl-Anness VI.

Barra minn hekk, għandu jiġi ppreżentat kampjun wieħed lis-servizz tekniku għal għanijiet ta' referenza futura.

- 7.4.1. Ir-riżultat tat-test għandu jitqies sodisfaċenti jekk, meta jitqiesu l-agħar riżultati tat-testijiet, ir-rata ta' hrug vertikali ma tkunx aktar minn 100 mm/minuta.

- 7.5. Materjali li ma jehtiġux li jkunu soġġetti għat-testijiet deskritti fl-Annessi IV sa VI huma:

- 7.5.1. partijiet tal-metall jew tal-hgieg;

- 7.5.2. kull aċċessorju individwali ta' sedil b'mass ta' materjal mhux metalliku ta' anqas minn 200 g. Jekk il-massa totali ta' dawn l-aċċessorji taqbeż l-400g ta' materjal mhux metalliku għal kull sedil, allura għandu jiġi ttestja kull materjal individwali;

- 7.5.3. elementi li l-wiċċ total jew il-volum tagħhom ma jaqbiżx rispettivament;

- 7.5.3.1. 100 cm² jew 40 cm³ għall-elementi li huma marbutin mal-pożizzjoni individwali ta' sedil;

- 7.5.3.2. 300 cm² jew 120 cm³ għal kull filliera ta' sedili u, għal massimu, kull metru lineari ta' ġewwa tal-kompartiment tal-passiġġieri għal dawn l-elementi li huma mqassma fil-vettura u li ma humiex marbutin ma' sedil ta' persuna individwali;

- 7.5.4. cables ta' l-elettriku;

- 7.5.5. elementi li għalihom mhuwiex possibbli li jittieħed kampjun fid-dimensjonijiet stipulati kif specifikat fil-paragrafu 3.1 ta' l-Anness IV, fil-paragrafu 3 ta' l-Anness V u fil-paragrafu 3.1 ta' l-Anness VI.

8. Modifikazzjonijiet tal-vettura u t-tip ta' materjal u emendi għal dawn l-approvazzjonijiet

- 8.1. Fil-każż ta' modifikazzjonijiet tat-tip approvat bi qbil ma' din id-Direttiva, id-dispożizzjonijiet ta' l-Artikolu 5 tad-Direttiva 70/156/KEE għandhom ikunu applikabbli.

9. Konformità ta' produzzjoni

- 9.1. Miżuri biex jiżguraw il-konformità ta' produzzjoni għandhom jittieħdu bi qbil mad-dispożizzjonijiet stabbiliti fl-Artikolu 10 tad-Direttiva 70/156/KEE.

10. Htiġiet li jikkonċernaw l-istallazzjoni ta' materjali u ta' tagħmir fil-vettura u/jew fl-apparat approvati bhala komponenti

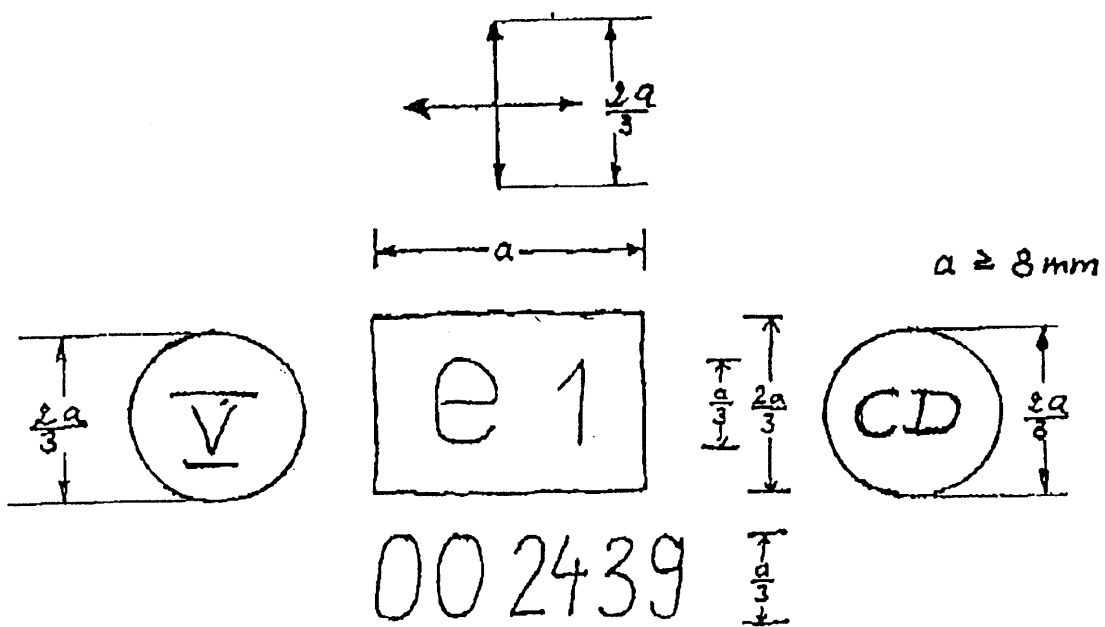
- 10.1. Il-materjali u/jew it-tagħmir użat fil-kompartiment tal-passiġġieri u/jew fl-apparat approvat bhala komponenti għandhom jiġi installati hekk li jnaqqsu r-riskju ta' žvilupp ta' fjammi u propagazzjoni ta' fjammi.

- 10.2. Materjali ta' ġewwa u/jew tagħmir bhal dan għandhom jiġi installati biss skond l-ghanijiet mahsubin għal-hom u t-test(jiet) li jkunu sarulhom (ara 7.2, 7.3 u 7.4), speċjalment fir-rigward ta' kif igib ruħhom fi hrug u ta' kif idubu (direzzjoni orizzontali/vertikali).

- 10.3. Kull aġġent adeżiv użat biex iwaħħal il-materjal ta' ġewwa ma' l-istruttura li tirfdu ma għandux, sakemm ikun possibbli, iħarrax l-imġiba tal-hruq tal-materjal.

L-Appendici:

Mudell għal marka ta' approvazzjoni tat-tip tal-komponent tal-KEE



Il -marka ta' approvazzjoni tat-tip ta' komponent ta' hawn fuq turi li l-materjal ta' ġewwa imsemmi kien ġie approvat fil-Ġermanja (e1) bi qbil ma' din id-Direttiva (00) bin-numru ta' approvazzjoni 2439. L-ewwel żewġ figur jindikaw li dan il-komponent kien ġie approvat skond l-ghamla oriġinali ta' din id-Direttiva. Is-simboli addizzjonali jindika li dan it-tip ta' materjal kien ġie approvat skond it-rata tal-hruq orizzontali u vertikali tiegħu.

Is-simboli (V) u/jew (CD) jindikaw approvazzjoni skond l-Anness V u/jew approvazzjoni bħala apparat shih bhalma huma is-sedili, hitan diviżorji, ecc. Is-simboli addizzjonali huma użati biss jekk iku applikabbli.

L-ANNESS II

DOKUMENTI TA' INFORMAZZJONI

L-Appendici 1

Dokument ta' informazzjoni Nru ...

bi qbil ma' l-Anness I tad-Direttiva tal-Kunsill 70/156/KEE dwar l-approvazzjoni tat-tip tal-KEE tal-vettura fir-rigward ta' l-imġiba fi hruq tal-materjali użati fil-kostruzzjoni minn ġewwa ta' certi kategoriji ta' vetturi bil-mutur (Id-Direttiva.../.../KEE, kif l-ahhar emendata bid-Direttiva.../.../KEE)

L-informazzjoni li ġejja, jekk tkun applikablli, għandha tkun fornita fi tliet kopji u tkun tinkludi lista tal-kontenut. Kwalunkwe disinn għandu jkun fornir fi skala xierqa u f'dettall suffiċjenti fuq daqs ta' karta A4 jew f'folder tal-format. Ritratti, jekk ikun hemm, għandhom juru biżżejjed dettalji.

Jekk is-sistemi, komponenti jew unitajiet teknici separati jkollhom kontrolli elettronici, għandha tkun fornita informazzjoni rigward ir-rendiment tagħhom.

0. GENERALI
 - 0.1. Għamla (isem tan-negozju tal-fabbrikant):
 - 0.2. It-tip u deskrizzjoni(jiet) ġenerali kummerċjali:
 - 0.3. Il-mezzi ta' identifikazzjoni tat-tip, jekk immarkata fuq il-vettura:
 - 0.3.1. Il-post ta' dik il-marka:
 - 0.4. Kategorija tal-vettura:
 - 0.5. L-isem u l-indirizz tal-fabbrikant:
 - 0.8. L-indirizz(i) ta' l-impjant(i) ta' assemblaġġ:
1. KARATTERISTIČI ĠENERALI TA' KOSTRUZZJONI TAL-VETTURA
 - 1.1. Ritratti u/jew disinni ta' vettura rappreżentattiva:
 9. QAFAS (TAL-VETTURA)
 - 9.10. Tagħmir ta' ġewwa
 - 9.10.3. Sedili
 - 9.10.3.1. Numru:
 - 9.10.7. Imgħiba fi hruq ta' materjali użati fil-kostruzzjoni ta' ġewwa ta' certi kategoriji ta' vetturi bil-mutur
 - 9.10.7.1. Materjal(i) użat(i) ghall-kisi minn ġewwa tas-saqaf
 - 9.10.7.1.1. Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip ta' komponent, jekk disponibbli:
 - 9.10.7.1.2. Għal materjali jew komponenti mhux approvati
 - 9.10.7.1.2.1. Materjal(i) bażiku (bażiċċi)/deskrizzjoni: .../...
 - 9.10.7.1.2.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
 - 9.10.7.1.2.3. Tip ta' kisi (¹):

L-innumerar ta' l-ogġetti u noti ta' qiegħ il-paġna użati f'dan id-dokument ta' informazzjoni jikkorrispondu għal dawk li jinsabu fl-Anness I tad-Direttiva 70/156/KEE. Oġġetti li ma humiex relevanti għal din id-Direttiva huma mħollija barra.

- 9.10.7.1.2.4. Hxuna massima/minima: ... mm
- 9.10.7.2. Materjal(i) użat(i) għall-hitan ta' wara u tal-ġnub
- 9.10.7.2.1. Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip ta' komponent, jekk disponibbli:
- 9.10.7.2.2. Għal materjali mhux approvati
- 9.10.7.2.2.1. Materjal(i) bażiku (bažiċi)/deskriżżjoni: .../...
- 9.10.7.2.2.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 9.10.7.2.2.3. Tip ta' kisi (¹)
- 9.10.7.2.2.4. Hxuna massima/minima: ... mm
- 9.10.7.3. Materjal(i) użat(i) għall-art.
- 9.10.7.3.1. Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip ta' komponent, jekk disponibbli
- 9.10.7.3.2. Għal materjali mhux approvati
- 9.10.7.3.2.1. Materjal(i) bażiku (bažiċi)/deskriżżjoni: .../...
- 9.10.7.3.2.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 9.10.7.3.2.3. Tip ta' kisi (¹):
- 9.10.7.3.2.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 9.10.7.4. Materjal(i) użat(i) għat-tapezzerija tas-sedili
- 9.10.7.4.1. Numru(Numri) ta' approvazzjoni tat-tip ta' komponent, jekk disponibbli:
- 9.10.7.4.2. Għal materjali mhux approvati
- 9.10.7.4.2.1. Materjal(i) bażiku (bažiċi)/deskriżżjoni .../...
- 9.10.7.4.2.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 9.10.7.4.2.3. Tip ta' kisi (¹):
- 9.10.7.4.2.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 9.10.7.5. Materjal(i) użat(i) għal pajpijet tas-shana u tal-ventilazzjoni
- 9.10.7.5.1. Numru(Numri) ta' approvazzjoni tat-tip ta' komponent, jekk disponibbli:
- 9.10.7.5.2. Għal materjali mhux approvati
- 9.10.7.5.2.1. Materjal(i) bażiku (bažiċi)/deskriżżjoni: .../...
- 9.10.7.5.2.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 9.10.7.5.2.3. Tip ta' kisi (¹):
- 9.10.7.5.2.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 9.10.7.6. Materjal(i) użat(i) għal xkafef tal-bagalji.
- 9.10.7.6.1. Numru(Numri) ta' approvazzjoni tat-tip ta' komponent, jekk disponibbli:
- 9.10.7.6.2. Għal materjali mhux approvati
- 9.10.7.6.2.1. Materjal(i) bażiku (bažiċi)/deskriżżjoni: .../...
- 9.10.7.6.2.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 9.10.7.6.2.3. Tip ta' kisi (¹):

9.10.7.6.2.4. Hxuna massima/minima ... mm

9.10.7.7. Materjal(i) użat(i) għal skopijiet ohra

9.10.7.7.1. Għanijiet maħsuba:

9.10.7.7.2. Numru(Numri) ta' approvazzjoni tat-tip ta' komponent, jekk disponibbli:

9.10.7.7.3. Għal materjali mhux approvati

9.10.7.7.3.1. Materjal(i) bažiku(bažiċi)/deskrizzjoni: .../...

9.10.7.7.3.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):

9.10.7.7.3.3. Tip ta' kisi (¹):

9.10.7.7.3.4. Hxuna massima/minima ... mm

9.10.7.8. Komponenti approvati bħala apparat komplut (sedili, hitan diviżorji, xkafef tal-bagalji, eċċ.)

9.10.7.8.1. Numru(Numri) ta' approvazzjoni tat-tip ta' komponent:

9.10.7.8.2. Ghall-apparat komplut: sedil, hajt diviżorju, xkafef tal-bagalji, eċċ. (¹).

(¹) Hassar fejn mhux applikabbli.

*L-Appendix 2***Dokument ta' informazzjoni Nru ...**

li għandhom x'jaqsmu ma' l-approvazzjoni tat-tip ta' komponent tal-KEE ta' materjali ta' gewwa għal ċerti kategoriji ta' vetturi bil-mutur fir-rigward ta' l-imġiba tal-hruq tagħhom (Id-Direttiva .../.../KEE, kif l-ahhar emen-data bid-Direttiva .../.../KEE)

L-informazzjoni li ġejja, jekk applikabbli, għandha tkun fornita fi tliet kopji u tinkludi lista tal-kontenut. Kwalunkwe disinn għandu jkun fornit fl-iskala xierqa u f'dettall suffiċjenti fuq daqs ta' karta A4 jew ffolder ta' dak il-format. Ritratti, jekk ikun hemm, għandhom juru dettalji suffiċjenti.

Jekk is-sistemi, komponenti jew unitajiet teknici separati jkollhom kontrolli elettroniċi, għandha tkun fornita l-informazzjoni fir-rigward ta' kif jahdmu.

0. GENERALI

- 0.1. Ghamlu (isem tan-negozju tal-fabbrikant):
- 0.2. Tip u deskrizzjoni(jiet) ġenerali kummerċjali:
- 0.5. Isem u indirizz tal-manifattur:
- 0.7. Fil-każ ta' komponenti u unitajiet teknici separati, lok u metodu ta' twāhhil tal-marka ta' l-approvazzjoni tal-KEE:
- 0.8. Indirizz(i) ta' l-impjant(i) ta' l-assemblaġġ:

1. IL-MATERJALI TA' GEWWA

- 1.1. Materjal(i) użat(i) għall-kisi minn gewwa tas-saqaf
- 1.1.1. Materjal(i) bażiku(bažiċi)/deskrizzjoni: .../...
- 1.1.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 1.1.3. Tip ta' kisi (¹):
- 1.1.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 1.1.5. Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip, jekk disponibbli:
- 1.2. Materjal(i) użat(i) għal hitan ta' wara u tal-ġnub
- 1.2.1. Materjal(i) bażiku (bažiċi)/deskrizzjoni: .../...
- 1.2.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 1.2.3. Tip ta' kisi (¹):
- 1.2.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 1.2.5. Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip, jekk disponibbli:
- 1.3. Materjal(i) użat(i) għall-art.
- 1.3.1. Materjal(i) bażiku(bažiċi)/deskrizzjoni: .../...
- 1.3.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 1.3.3. Tip ta' kisi (¹):
- 1.3.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 1.3.5. Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip, jekk disponibbli:

- 1.4. Materjal(i) użat(i) għat-tapezzerija tas-sedili
- 1.4.1. Materjal(i) bažiku(bažiċi)/deskriżżjoni: .../...
- 1.4.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 1.4.3. Tip ta' kisi (¹):
- 1.4.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 1.4.5. Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip, jekk disponibbli:
- 1.5. Materjal(i) użat(i) għal pajpijet tas-shana u ventilazzjoni
- 1.5.1. Materjal(i) bažiku(bažiċi)/deskriżżjoni: .../...
- 1.5.2. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 1.5.3. Tip ta' kisi (¹):
- 1.5.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 1.5.5. Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip, jekk disponibbli:
- 1.6. Materjal(i) wżat(i) għal xkafef tal-bagalji.
- 1.6.1. Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti u ta' l-apparat:
- 1.6.2. Materjal(i) bažiċi/deskriżżjoni: .../...
- 1.6.3. Tip ta' kisi (¹):
- 1.6.4. Hxuna massima/minima ... mm
- 1.6.5. Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip, jekk disponibbli:
- 1.7. Materjal(i) użat(i) għal għanijiet oħra
- 1.7.1. Għanijiet maħsuba:
- 1.7.2. Materjal(i) bažiku(bažiċi)/deskriżżjoni: .../...
- 1.7.3. Materjal kompost/singolu (¹), numru ta' saffi (¹):
- 1.7.4. Tip ta' kisi (¹):
- 1.7.5. Hxuna massima/minima ... mm
- 1.7.6. Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip, jekk disponibbli:

(¹) Hassar fejn mhux applikabbli.

*L-ANNESS III***ČERTIFIKATI TA' L-APPROVAZZJONI TAT-TIP TAL-KEE***L-Appendici 1***MUDELL**

(format massimu: A4 (210 × 297 mm))

Čertifikati ta' approvazzjoni tat-tip tal-KEE.

Komunikazzjoni dwar

- l-approvazzjoni tat-tip ⁽¹⁾
- l-estensjoni ta' l-approvazzjoni tat-tip ⁽¹⁾
- ir-rifjut ta' l-approvazzjoni tat-tip ⁽¹⁾
- l-irtirar ta' l-approvazzjoni tat-tip ⁽¹⁾

ta' tip ta' vettura/komponent/unità teknika separata ⁽¹⁾ fir-rigward tad-Direttiva .../.../KEE

Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip:

Raġuni għal estensjoni:

IT-TAQSIMA I

- 0.1. L-ghamla (isem tan-negożju tal-fabbrikant):
- 0.2. It-tip u d-deskrizzjoni(jet) kummerċjali:
- 0.3. Il-mezzi ta' identifikazzjoni tat-tip jekk immarkati fuq il-vettura/komponent/unità teknika separata ⁽¹⁾, ⁽²⁾:
- 0.3.1. Il-post ta' dik il-marka:
- 0.4. Il-kategorija tal-vettura: ⁽³⁾
- 0.5. L-isem u l-indirizz tal-fabbrikant:
- 0.7. Fil-każ ta' komponenti u unitajiet teknici separati, il-lok u l-metodu ta' twahħil tal-marka ta' l-approvazzjoni tal-KEE:
- 0.8. L-indirizz(i) ta' l-impjant(i) ta' assemblaġġ:

IT-TAQSIMA II

1. Informazzjoni addizzjonali (fejn applikabbli): Ara l-Addendum
2. Is-servizz tekniku responsabbi għat-twettiq tat-testijiet:
3. Id-data tar-rapport tat-test:
4. In-numru tar-rapport tat-test:
5. Rimarki (jekk ikun hemm): Ara l-Addendum
6. Il-post:
7. Id-data:
8. Il-firma:
9. L-indici għall-pakkett ta' informazzjoni ppreżentat għand l-awtorità ta' approvazzjoni, li jista' jkun akkwistat fuq talba, huwa meħmuż.

⁽¹⁾ Hassar fejn mhux applikabbli.⁽²⁾ Jekk il-mezzi ta' identifikazzjoni tat-tip ikun fihom karattri mhux relevanti għad-deskrizzjoni tal-vettura, komponent jew unitajiet teknici separati koperti b'dan iċ-ċertifikat ta' approvazzjoni tat-tip, karattri bhal dawn għandhom jiġu rrappreżenti fid-dokumentazzjoni bis-simbolu: "?" (eż: ABC?? 123??).⁽³⁾ Kif definit fl-Anness II A tad-Direttiva 70/156/KEE.

L-Addendum

għal certifikat ta' approvazzjoni tat-tip tal-KEE Nru ... dwar l-approvazzjoni tat-tip ta' vettura fir-rigward tad-Direttiva .../.../KEE, kif l-ahħar emenda bid-Direttiva/.../KEE

1. INFORMAZZJONI ADDIZJONALI

1.1. Imgħiba fi ħruq ta' materjali użati fil-kostruzzjoni ta' ġewwa ta' certi kategoriji ta' vetturi bil-mutur

1.1.1. Materjal(i) użat(i) għall-kisi minn ġewwa tas-saqaf

Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti u/jew ta' l-apparat:

Jew

Materjal(i) bażiku(bažiċċi)/deskrizzjoni: .../...

1.1.2. Materjal(i) użat(i) għal hitan ta' wara u tal-ġnub

Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti u/jew ta' l-apparat:

Jew

Materjal(i) bażiku(bažiċċi)/deskrizzjoni: .../...

1.1.3. Materjal(i) użat(i) għall-art.

Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti u/jew ta' l-apparat:

Jew

Materjal(i) bażiku(bažiċċi)/deskrizzjoni: .../...

1.1.4. Materjal(i) użat(i) għat-tapezzerija tas-sedili

Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti u/jew ta' l-apparat:

Jew

Materjal(i) bażiku(bažiċċi)/deskrizzjoni: .../...

1.1.5. Materjal(i) użat(i) għal pajpjiet tas-shana u tal-ventilazzjoni

Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti u/jew ta' l-apparat:

Jew

Materjal(i) bażiku(bažiċċi)/deskrizzjoni: .../...

1.1.6. Materjal(i) użat(i) għal xkafef tal-bagalji.

Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti u/jew ta' l-apparat:

Jew

Materjal(i) bażiku(bažiċċi)/deskrizzjoni: .../...

1.1.7. Materjal(i) użat(i) għal għanijiet oħra

Għan(ijjet) intenzjonat(i):

Numru(Numri) ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti u/jew ta' l-apparat:

Jew

Materjal(i) bażiku(bažiċċi)/deskrizzjoni: .../...

1.1.8. Komponenti approvati bhala apparat shiħ

Numru ta' l-approvazzjoni tat-tip tal-komponenti:

ghal sedil, hajt diviżorju, xkaffa tal-bagalji, eċċ. (¹) jew speċifika

5. Rimarki:

(¹) Hassar fejn mhux applikabbli.

L-Appendix 2

MUDELL

(format massimu: A4 (210 × 297 mm))

Ċertifikati ta' approvazzjoni tat-tip tal-KEE

Komunikazzjoni dwar:

- l-aprovazzjoni tat-tip ⁽¹⁾
- l-estensjoni ta' l-aprovazzjoni tat-tip ⁽¹⁾
- ir-rifjut ta' l-aprovazzjoni tat-tip ⁽¹⁾
- it-tneħħija ta' l-aprovazzjoni tat-tip ⁽¹⁾

ta' tip ta' vettura/komponent/unità teknika separata ⁽¹⁾ fir-rigward tad-Direttiva .../.../KEE

In-numru ta' l-aprovazzjoni tat-tip:

Ir-raguni għal estensioni:

IT-TAQSIMA I

- 0.1. Għamla (l-isem tan-negożju tal-fabbrikant):
- 0.2. It-tip u d-deskrizzjoni(jiet) kummercjal:
- 0.3. Il-mezzi ta' identifikazzjoni ta' tip jekk immarkat fuq il-vettura/komponenti/unità teknika separata ⁽¹⁾, ⁽²⁾:
- 0.3.1. Il-lok ta' dik l-intraprija:
- 0.4. Il-kategorija tal-vettura ⁽³⁾:
- 0.5. L-isem u l-indirizz tal-fabbrikant:
- 0.7. Fil-kaž ta' komponenti u unitajiet teknici separati, il-lok u l-metodu ta' twahħil tal-marka ta' l-aprovazzjoni tal-KEE:
- 0.8. L-indirizz(i) ta' l-impjant(i) ta' assemblagġġ:

IT-TAQSIMA II

1. Informazzjoni addizzjonali (fejn applikabbli): Ara l-Addendum
2. Is-servizz tekniku responsabbi għat-twettiq tat-testijiet:
3. Id-data tar-rapport:
4. In-numru tar-rapport tat-test:
5. Rimarki (jekk ikun hemm): Ara l-Addendum
6. Il-post:
7. Id-data:
8. Il-firma:
9. L-indiči tal-pakkett ta' informazzjoni ippreżentat għand l-awtorità ta' approvazzjoni, li jista' jkun akwistat fuq talba, huwa meħmuż.

⁽¹⁾ Hassar fejn mhux applikabbli.⁽²⁾ Jekk il-mezzi ta' l-identifikazzjoni tat-tip ikun fihom karattri mhux relevanti għad-deskrizzjoni tal-vettura, komponent jew unitajiet teknici separati koperti b'dan iċ-ċertifikat ta' approvazzjoni tat-tip, karattri bhal dawn għandhom jiġu rrappreżentati fid-dokumentazzjoni bis-simbolu: "?" (e.g.: ABC?? 123??).⁽³⁾ Kif definit fl-Anness IIA tad-Direttiva 70/156/KEE.

L-Addendum

għal certifikat ta' approvazzjoni tat-tip tal-KEE Nru ... dwar l-approvazzjoni tat-tip ta' materjali ta' gewwa fir-rigward tad-Direttiva .../.../KEE, kif l-ahhar emendata bid-Direttiva .../.../KEE

1. INFORMAZZJONI ADDIZZJONALI

1.1. Materjal addattat għall-installazzjoni

- bhala kisi tas-saqaf (¹)
- bhala kisi tal-ħajt ta' wara jew tal-ġenb (¹)
- bhala kisi ta' l-art (¹)
- bhala tapezzerija tas-sedil (¹) jew bhala kisi (¹)
- bhala pajp tas-ħana u tal-ventilazzjoni (¹)
- bhala xkaffa ghall-bagalji (¹)
- għal għan(ijiet) iehor(ohra) (mitlub tispecifika): (¹):

Komponenti bhala apparat shiħ (sedili, ħitan diviżorji, xkafef tal-bagalji, ecc.). (¹) huma addattati għall-installazzjoni f'vetturi M₂M₃ (¹).

1.2. Il-konformità mal-htiġiet tar-rata ta' ħruq kienet għiet ivverifikasi fid-direzzjoni(jiet)

orizzontali (↔)

vertikali (↑)

kemm f'direzzjoni orizzontali kif ukoll f'direzzjoni vertikalū (← ↑ → ↓)

Il-konformità mar-rata ta' tidwib kienet għiet ivverifikasi għal komponenti bi qbil ma' l-Anness V, is-simbolu (V).

Il-konformità kienet għiet ivverifikasi għal komponenti approvati bhala apparat shiħ, is-simbolu (CD).

1.3. Xi restrizzjonijiet ta' użu u htigiet ta' installazzjoni:

5. Rimarki:

(¹) Hassar fejn mhux applikabbli.

L-ANNESS IV

TEST BIEX TIĞI STABBILITA R-RATA TA' HRUQ ORIZZONTALI TAL-MATERJALI1. **Prinċipju**

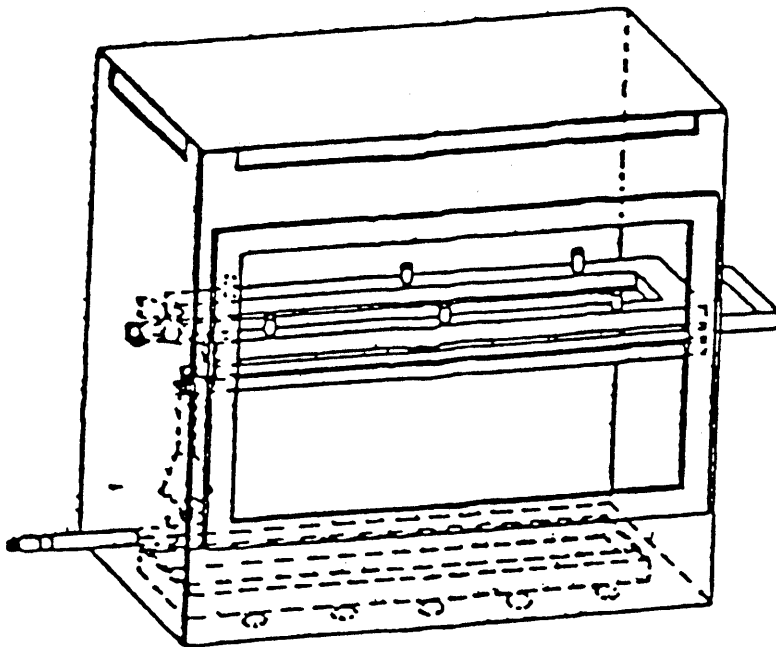
Kampjun jinżamm f'qagħda orizzontali f'holder fghamlta ta' U u jiġi espost għal azzjoni ta' fjamma ta' enerġija baxxa definita għal 15-il sekonda f'kompartiment ta' kombustjoni, il-fjamma taġixxi fuq it-tarf liberu tal-kampjun. It-test jistabbilixxi jekk u meta l-fjamma tintefha jew il-hin meħtieg sabiex il-fjamma timxi tul-imkejjel.

2. **Apparat**

- 2.1. Il-kompartiment ta' kombustjoni (il-figura 1), preferibbilment ta' l-istainless steel u li jkollu d-dimensjonijiet mogħiġi fil-figura 2. Il-parti ta' quddiem tal-kompartiment ikun fiha ħtiega li tiflha għan-nar li tintuża ghall-osservazzjoni, li tista' tkopri l-parti ta' quddiem li tista' tkun imfassla bhala panel ghall-aċċess.

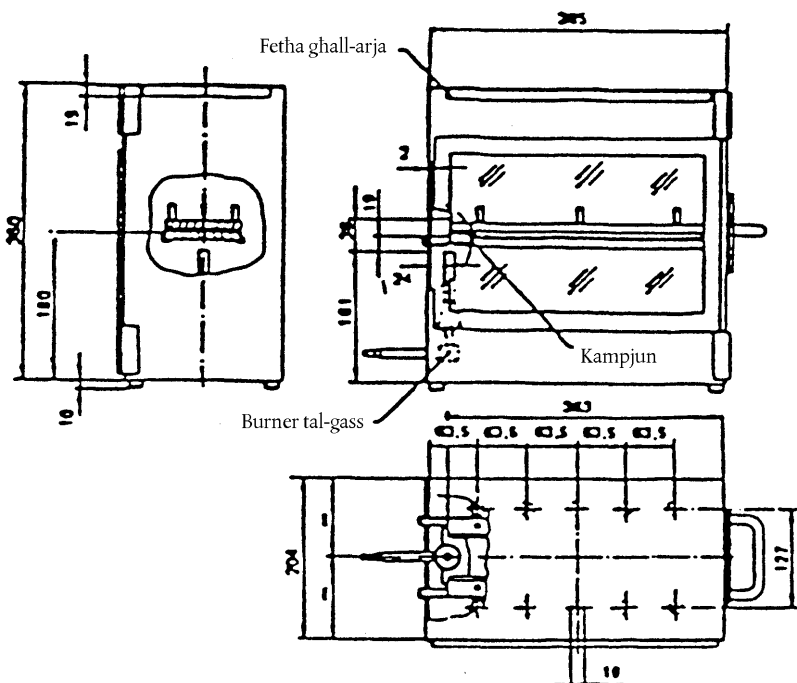
Il-qiegħ tal-kompartiment ikollu toqob ta' ventilazzjoni, u n-naħha ta' fuq ikollha qasmiet ta' ventilazzjoni mad-dawra kollha. Il-kompartiment ta' kombustjoni jiġi mqiegħed fuq erba' saqajn, ta' għoli ta' 10 mm.

Il-kompartiment jista' jkollu toqba f'tarf wieħed ghall-introduzjoni tal-holder tal-kampjun li jżomm il-kampjun; fin-naħha l-ohra, tkun provduta toqba ghall-pajp tal-gass. Materjal maħlu jingabar f'tilar (ara l-figura 3) li jit-poġġa fil-qiegħ tal-kompartiment bejn it-toqob ta' ventilazzjoni mingħajr ma jgħatti l-ebda parti mit-toqob ta' ventilazzjoni.



Il-Figura 1

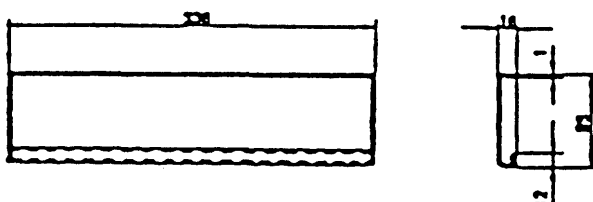
Eżempju ta' kompartiment ta' kombustjoni u holder tal-kampjun u tilar tat-taqfir



Il-Figura 2

Eżempju ta' kompartment ta' kombustjoni

(Dimensjonijiet f'millimetri)



Il-Figura 3

Tilar tipiku tat-taqtir

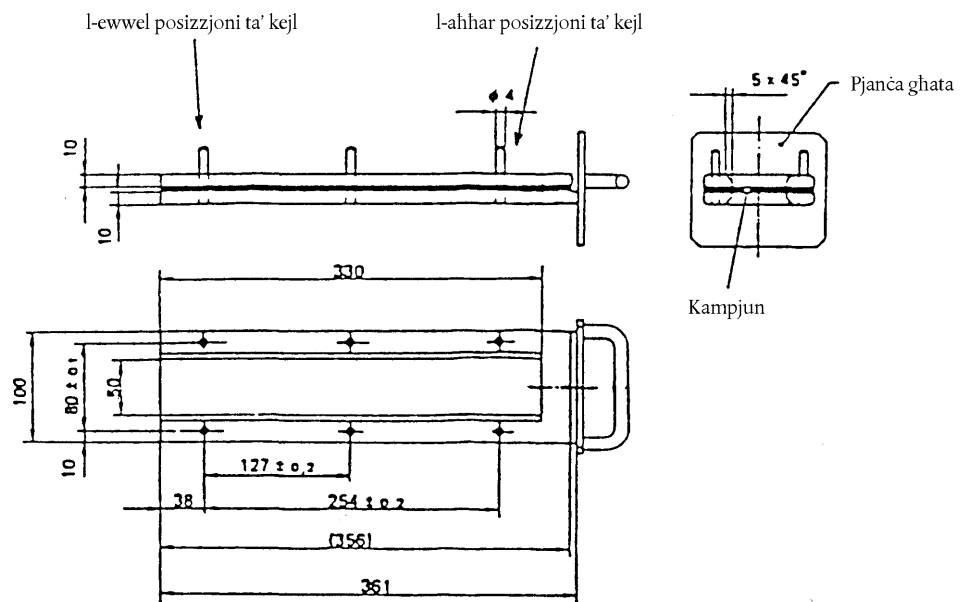
(Dimensjonijiet f'millimetri)

- 2.2. Holder tal-kampjun, li jikkonsisti f'żewġ pjanċi metallici milwija f'ghamla ta' U jew qafas ta' materjal li ma jsaddax. Id-dimensjonijiet huma mogħtija fil-figura 4.

Il-pjanċa l-aktar fil-baxx hija mghammra b'labar, il-pjanċa l-aktar fl-gholi hija mghammra b'toqob li jikkorrispondu sabiex jiżguraw żamma konsistenti tal-kampjun. Il-labar iservu wkoll bhala pozizzjonijiet ta' kej fil-bidu u fit-tmiem tad-distanza tal-hruq.

Għandu jkun provdut irrifid fil-ghamla ta' wires li jifilhu għan-nar ta' dijemetru ta' 0,25 mm li jkopru l-qafas f'intervalli ta' 25 mm matul il-qiegħ tal-qafas f'għamlu ta' U (ara l-figura 5).

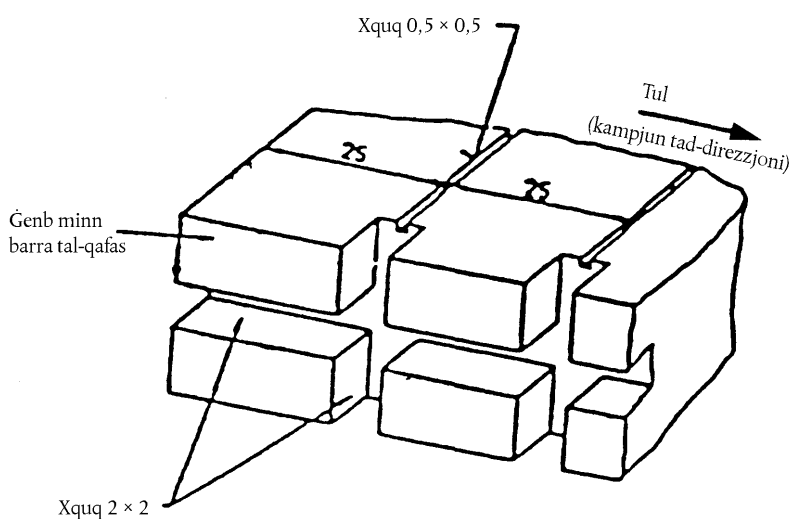
Il-pjan tan-naħha l-baxxa tal-kampjuni għandu jkun 178 mm il-fuq mill-pjanċa tal-qiegħ. Id-distanza tat-tarf ta' quddiem tal-holder tal-kampjun mit-tarf tal-kompartiment għandha tkun 22 mm; id-distanza tal-ġnub longitudinali tal-holder tal-kampjun mill-ġnub tal-kompartiment għandhom ikunu 50 mm (il-qisien kollha minn ġewwa tal-kompartiment). (Ara d-dijagrammi 1 u 2).



Il-Figura 4

Eżempju tal-holder tal-kampjun

(Dimensjonijiet f'millimetri)



Il-Figura 5

Eżempju tas-sezzjoni tan-naħha t'isfel tal-qafas fgħamla ta' U għal faċilità ta' rfid ta' wires

(Dimensjonijiet f'millimetri)

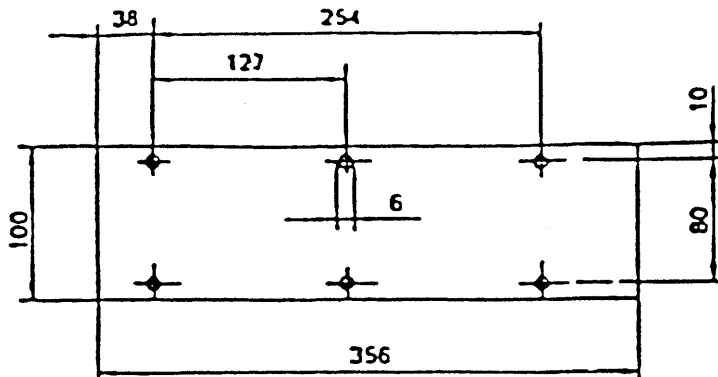
- 2.3. *Burner* tal-gass. Is-sors żgħir ta' l-ghoti tan-nar huwa pprovdut b'Bunsen burner ta' dijametru minn ġewwa ta' $9,5 \pm 0,5$ mm. Iku imqiegħed fil-kompartiment tat-test hekk li ċ-ċentru taż-żennuna tieghu ikun 19-il mm taħt iċ-ċentru tat-tarf ta' taħt tat-tarf il-miftuh tal-kampjun (ara l-figura 2).
- 2.4. Gass tat-test. Il-gass fornut lill-burner għandu jkollu valur calorifiku ta' madwar 38 MJ/m^3 (eżempju gass natu-rali).
- 2.5. Moxt tal-metal, mill-anqas 110 mm fit-tul b'seba' jew tmien snien lixxi ġejjin għat-tond f'kull 25 mm.
- 2.6. *Stop-watch*, bi preċiżjoni ta' 0,5 sekonda.
- 2.7. *Fume cupboard*. Il-kompartiment tal-kombustjoni jista' jitqiegħed fi fume cupboard sakemm il-volum ta' ġewwa jkun mill-anqas 20 darba, iżda mhux aktar minn 110 darbiet, akbar mill-volum tal-kompartiment ta' kombustjoni u sakemm l-ebda dimensjoni singola ta' għoli, wisa' jew tul tal-fume cupboard ma tkun akbar minn darbejnej u nofs wahda miż-żewġ dimensjonijiet.

Qabel it-test, għandha tīgi mkejla l-veloċità vertikali ta' l-arja matul il-fume cupboard 100 mm mill-quddiem ta' u minn wara tal-pożizzjoni finali ta' fejn ikun jinsab il-kompartiment ta' kombustjoni. Għandha tkun bejn l-0,10 u 1,30 m/s sabiex tīgi evitata l-possibbiltà ta' nuqqas ta' kumdità, mill-prodotti ta' kombustjoni, ghall-operatur. Huwa possibbli li jintuża fume cupboard b'ventilazzjoni naturali u ta' veloċità xierqa ta' arja.

3. Kampjuni

3.1. Għamla u dimensjonijiet

- 3.1.1. L-ġħamla u d-dimensjonijiet tal-kampjuni hija mogħtija fil-figura 6. Il-hxuna tal-kampjun tikkorrispondi għall-ħxuna tal-prodott li għandu jiġi ttestjat. Ma għandhiex tkun aktar minn 13-il mm. Meta t-teħid tal-kampjun jip-permetti, il-kampjun għandu jkollu sezzjoni kostanti matul it-tul kollu tieghu.



Il-Figura 6
Kampjun
(Dimensjonijiet f'millimetri)

- 3.1.2. Jekk l-ġħamla u d-dimensjonijiet ta' prodott ma jippermettux it-teħid ta' kampjun ta' daqs partikolari, għandhom jinżammu dawn id-dimensjonijiet minimi li ġejjin:

- ghal kampjuni li jkollhom wisa' minn 3 sa 60 mm, it-tul għandu jkun ta' 35.5 mm. F'dan il-każ il-materjal huwa ttestjat fil-wisa' tal-prodott;
- ghal kampjuni li jkollhom wisa' minn 60 sa 100 mm, it-tul għandu jkun għallinqas 138 mm. F'dan il-każ il-potenzjal tad-distanza tal-hruq tikkorrispondi għat-tul tal-kampjun, il-kejl jibda mill-ewwel pozizzjoni ta' kejl.

3.2. Teħid ta' kampjuni

Il-kampjuni għandhom jittieħdu mill-materjal li jkun qiegħed jiġi ttestjat. F'materjali li jkollhom rati differenti ta' hruq f'direżjoni differenti tal-materjal, għandha tīgi ttestjata kull direzzjoni. Il-kampjuni għandhom jittieħdu u jitqiegħdu fl-apparat tat-test sabiex tīgi mkejla l-akbar rata ta' hruq.

Meta l-materjal jiġi pprovdut f'wisħat, għandu jiġi maqtugħ tul ta' mill-anqas 500 mm hekk li jkɔpri l-wisa' kollu. Minn dan, għandhom jittieħdu l-kampjuni hekk li jkunu mill-anqas 100 mm mit-tarf tal-materjal u ekwidistanti minn xulxin.

Il-kampjuni għandhom jittieħdu bl-istess mod minn prodotti lesti, meta l-ġħamlu tal-prodott tippermetti. Meta l-ħxuna tal-prodott tkun ta' aktar minn 13-il mm, din għandha tiġi mnaqqsa għal 13-il mm permezz ta' process mekkaniku applikat fuq in-naħa li ma tkun wiċċi imbwicċi mal-kompartiment ta' l-okkupant. Jekk din tkun impossibl, it-test għandu jsir, bi qbil mas-Servizz Tekniku, fuq il-wisa' inizzjali tal-materjal li għandu jkun imsemmi fir-rapport tat-test.

Il-materjali komposti (ara l-punt 2.10 ta' l-Anness I) għandhom jiġu ttestjati daqs li kieku kienu ta' kostruzzjoni uniformi.

Fil-każ ta' materjali magħmulu minn saffi, wieħed fuq l-ieħor, ta' kompożizzjoni differenti li ma humiex materjali komposti, is-saffi kollha inklużi ffond ta' 13-il mm mill-wiċċi li jkunu jħarsu lejn il-kompartiment tal-passiġier, għandhom jiġu ttestjati individwalment.

3.3. Kondizzjonar

Il-kampjuni għandhom jiġu kkondizjonati għal mill-anqas 24 siegha iż-żda għal mhux aktar minn 7 ijiem f'temperatura ta' 23 ± 2 °C (23 ± 2) °C u f'umidità relativa ta' 50 ± 5 % u għandhom jinżammu taħt dawn il-kondizzjonijiet sa immedjata qabel ma jsir it-test.

4. Proċedura

- 4.1. Qiegħed il-kampjuni bil-pil jew bl-ghoqed fuq wiċċi ċatt u omxot għal darbtejn kontra l-pil billi tuża l-mox (2.5).
- 4.2. Qiegħed il-kampjun fil-holder tal-kampjun (2.2) hekk li l-wiċċi espost ikun iħares 'l-isfel lejn il-fjamma.
- 4.3. Agġusta l-fjamma tal-gass għoli ta' 38 mm billi tuża l-marka fil-kompartiment, id-dħul ta' l-arja tal-burner għandu jkun magħluq. Qabel ma jingħata bidu ghall-ewwel test, il-fjamma għandha tkun ilha mixgħula għal mill-anqas minuta għal stabilizzazzjoni.
- 4.4. Imbotta l-holder tal-kampjun fil-kompartiment tal-kombustjoni hekk li t-tarf tal-kampjun ikun espost għal fjamma, u wara 15-il sekonda aghlaq iċ-ċirkolazzjoni tal-gass.
- 4.5. It-tehid tal-hin tal-hruq jibda mill-mument meta t-tarf tal-fjamma jghaddi mill-ewwel punt ta' kejl. Osserva l-propagazzjoni tal-fjamma fuq in-naħa li tkun tinharaq l-aktar malajr min-naħha l-ohra (in-naħha ta' fuq jew ta' taħt).
- 4.6. It-tehid tal-hin tal-hruq ikun mitmum meta l-fjamma tkun waslet sa l-ahħar pożizzjoni ta' kejl jew meta l-fjamma tintefha qabel ma tkun waslet sa l-ahħar pożizzjoni ta' kejl. Jekk il-fjamma ma tkun laħqed l-ahħar pożizzjoni ta' kejl, kejjel id-distanza mahruqa sal-punt ta' fejn tintefha l-fjamma. Id-distanza mahruqa hija l-parti dekomposta tal-kampjun, li tkun distrutta fuq il-wiċċi jew minn ġewwa bil-hruq.
- 4.7. Sakemm il-kampjun ma jihux in-nar jew ma jkomplix jinharaq wara li l-burner jiġi mitfi, jew meta l-fjamma tintefha qabel ma tilhaq l-ewwel pożizzjoni ta' kejl, hekk li l-ebda hin ma jkun ittieħed aghmel nota fir-rapport tat-test li r-rata tal-hruq hija 0 mm/min.
- 4.8. Meta jsiru serje ta' testijiet jew testijiet ta' repetizzjoni, aghmel żgur li l-kompartiment ta' kcombustjoni u l-holder tal-kampjun ikollhom temperatura massima ta' 30 °C qabel ma jingħata bidu għat-test li jmiss.

5. Kalkolazzjoni

Ir-rata tal-hruq, ⁽¹⁾,

$$B = \frac{s}{t} \times 60,$$

fejn:

s hija d-distanza mahruqa, f'millimetri;

t huwa l-hin, fsekondi, sabiex tinharaq id-distanza s.

⁽¹⁾ Ir-rata tal-hruq (B) għal kull kampjun hija kkalkolata biss fil-każ fejn il-fjamma tilhaq l-ahħar pożizzjoni ta' kejl jew it-tarf tal-kampjun.

L-ANNESS V

TEST BIEX TIĞI STABBILITA L-IMġIBA TAT-TIDWIB TAL-MATERJALI**1. Prinċipju**

Jiġi mqiegħed kampjun f-pożizzjoni orizzontali u dan jiġi espost għal *radjatur* ta' l-elettriċi. Jitpoġġa reċipient taħt il-kampjun sabiex jiġib il-qtar li jinholqu.

Jitqiegħed xi tajjar tal-qoton f-dan ir-reċipient sabiex jiġi vverifikat jekk xi taqtir ikunx ha n-nar.

2. Apparat

L-apparat għandu jkun magħmul minn (dijagramma 1):

- (a) *radjatur* ta' l-elettriċi;
- (b) irfid bi gradilja għall-kampjun;
- (c) reċipient (għall-qtar li jinholqu);
- (d) irfid (għall-apparat).

2.1. Is-sors tas-shana huwa radjatur ta' l-elettriċi b'enerġija utili ta' 500 W. Il-wiċċ tar-radżazzjoni għandu jkun magħmul minn pjanċa quartz trasparenti b'dijametru ta' 100 ± 5 mm.

Is-shana mogħtija mill-apparat, imkejla fuq il-wiċċi li jkun imqiegħed b'mod parallel mal-wiċċ tar-*radjatur* f-dis-tanza ta' 30 mm, għandha tkun ta' 3 W/cm².

2.2. Kalibrar

Għal kalibrar tar-*radjatur*, għandu jiġi użat arloġġ ta' fluss ta' shana (radjometru) tat-tip Gardon (*foil*) b'medda mfassla ta' mhux aktar minn 10 W/cm².

L-oġġett fil-mira li jkun qiegħed jirċievi r-radżazzjoni, u possibbilment xi ftit ta' konvezzjoni, għandu jkun catt, tond, ta' mhux aktar minn 10 mm fid-dijamentru u miksi b'wiċċi iswed matt b'sahħtu. L-oġġett fil-mira għandu jinżamm gewwa reċipient imkessah bl-ilma, li l-wiċċ ta' quddiem tieghu għandu jkun magħmul minn metall illustrat sew, catt, li jikkoinċidi mal-pjan ta' l-oġġett fil-mira u li jkun ġej għat-tond, b'dijamentu ta' madwar 25 mm.

Ir-radżazzjoni ma għandiex tghaddi minn kwalunkwe tieqa qabel ma tilhaq l-oġġett fil-mira. L-istruмент għandu jkun robust, semplice biex jiġi armat u biex jintuża, insensitiv għal xi zifra, u stabbli fil-kalibrar. L-istruмент għandu jkollu preċiżjoni ta' ± 3 % u għandu jkollu repetibbilta ta' 0,5 %.

Il-kalibrar ta' l-arloġġ tal-fluss tas-shana għandha tiġi kkontrollata kull meta jsir kalibrar mill-ġdid tar-*radjatur*, bi tqabbil ma' strument miżimum bħala standard ta' referenza u li ma jkunx użat għal kwalunkwe għan iehor. L-istruмент standard ta' referenza għandu jiġi kkalibrat fintervalli ta' sena bi qbil ma' l-istandard nazzjonali.

2.2.1. Kontroll tal-kalibrar

L-irridjanza maħluqa mis-sahħha ta' dħul li l-kalibrar inizjali jkun wera li tkun tikkorrispondi għall-irridjanza ta' 3 W/cm² għandha tiġi vverifikata ta' sikwit (ghallinqas kull 50 siegha ta' hidma) u l-apparat għandu jiġi kkalibrat mill-ġdid jekk kontroll bħal dan juri devjazzjoni akbar minn 0,06 W/cm².

2.2.2. Proċedura ta' kalibrar

L-apparat għandu jitqiegħed fambjent essenzjalment hieles minn kurrenti ta' arja (mhux aktar minn 0,2 m/s).

Poggi l-arloġġ tal-fluss tas-shana fl-apparat fil-pożizzjoni tal-kampjun hekk li l-mira ta' l-arloġġ tal-fluss tas-shana tkun tinsab fin-nofs bi dritt il-wiċċ tar-*radjatur*.

Ixghel il-provvista ta' l-elettriċi u stabbilixxi is-sahħha tad-dħul tal-kontrollur meħtieġa sabiex tipproducji irridjanza fiċ-ċentru tal-wiċċ tar-*radżazzjoni* ta' 3 W/cm². L-äggustament għall-qawwa ta' l-unità sabiex jirregistra 3 W/cm² għandu jkun segwit b'perjodu ta' hames minuti mingħajr aktar aġġustamenti biex ikun żgurat ekwi-libriju.

- 2.3. L-irfid għall-kampjuni għandha tkun holqa tal-metall (il-figura 1). Qiegħed gradilja fuq dan l-rfid, magħmula minn wires ta' l-istainless steel, li jkollha dawn id-dimensjonijiet:
- dijametru minn ġewwa: 118-il mm,
 - dimensjoni tat-toqob: 2,10 mm kwadru,
 - dijametru tal-wire ta' l-azzar: 0,70 mm.
- 2.4. Ir-reċipjent għandu jkun jikkonsisti f'tubu ċilindriku b'dijametru minn ġewwa ta' 118-il mm u fond ta' 12-il mm. Ir-reċipjent għandu jkun mimli b'tajjar tal-qoton.
- 2.5. Kolonna vertikali għandha tirfed l-ogġetti speċifikati fil-paragrafu 2.1, 2.3 u 2.4.

Ir-radjatur jiġi mqiegħed fuq l-irfid b'tali mod li l-wiċċ tar-radżazzjoni jkun orizzontali u r-radżazzjoni tkun 'l-isfel.

Għandu jkun hemm lieva/pedala fil-kolonna biex terfa bil-mod l-irfid tar-radżatur. Din għandha wkoll tkun fornita b'lukkett sabiex ikun żgurat li r-radżatur ikun jista' jitqiegħed lura fil-pożizzjoni normali tiegħu.

Fil-pożizzjoni normali tagħhom, il-fusijiet tar-radżatur, l-irfid tal-kampjun u r-reċipjent għandhom jikkoinċidu.

3. Kampjuni

Il-kampjuni għat-testijiet għandhom ikollhom kejl ta'; 70 mm × 70 mm.

Il-kampjuni għandhom ikunu meħuda bl-istess mod minn prodotti lesti, meta l-għamlia tal-prodott tippermetti. Meta l-hxuna tal-prodott tkun aktar minn 13-il mm, din għandha tiġi mnaqqsa għal 13-il mm bi process mekkaniappli applikat man-naħha li ma tkun wiċċi imbwicċ mal-kompartiment ta' l-okkupant. Jekk dan ma jkunx jista' jsir, it-test għandu jsir, bi qbil mas-Servizz Tekniku, fuq il-wisa' inizjali tal-materjal li għandu jkun imsemmi fir-rapport tat-test.

Materjali komposti (ara l-punt 2.8 ta' l-Anness I) għandhom jiġu ttestjati bħallikieku kienu ta' kostruzzjoni uniformi.

Fil-każ ta' materjali magħmulin minn saffi wieħed fuq l-ieħor ta' kompożizzjoni differenti li ma humiex materjali komposti, għandhom jiġu ttestjati individwalment is-saffi kollha inkluži ffond ta' 13-il mm mill-wiċċi li jkun iħares lejn il-kompartiment tal-passigier.

Il-piż totali tal-kampjun li għandu jiġi ttestjat għandu jkun ta' mill-anqas 2 g. Jekk il-piż tal-kampjun ikun anqas, għandhom jiġi miżjudha numru suffiċjenti ta' kampjuni.

Jekk iż-żewġ uċuħi tal-materjal ikunu differenti, iż-żewġ uċuħi għandhom jiġi ittestjati, li jfisser li għandhom jiġi ttestjati tminn kampjuni.

Il-kampjuni u t-tajjar tal-qoton għandhom jiġu kkondizzjoni għal mill-anqas 24 siegħa f'temperatura ta' $23 \pm 2^\circ\text{C}$ u f'umidità relativa ta' $50 \pm 5\%$ u għandhom jinżammu taħbi dawn il-kondizzjonijiet sa immedjeġ tament qabel it-test.

4. Proċedura

Il-kampjun jiġi mqiegħed fuq irfid u dan ta' l-ahħar jiġi mqiegħed hekk li d-distanza bejn il-wiċċ tar-radżatur u n-naħha ta' fuq tal-kampjun tkun ta' 30 mm.

Ir-reċipjent, inkluż it-tajjar tal-qoton, jiġi mqiegħed taħbi il-gradilja ta' l-irfid f'distanza ta' 300 mm.

Ir-radjatur jiġi mwarrab fil-ġenb, sabiex ma jkunx jista' jitfa' radżazzjoni fuq il-kampjun, u dan jiġi mixgħul. Meta jkun laħaq il-qawwa kollha, dan jiġi mqiegħed fuq il-kampjun u jibda t-teħid tal-hin.

Jekk il-materjal idub jew jekk jittlef l-ghamlia tiegħu, l-gholi tar-radżatur għandu jiġi modifikat biex tinżamm id-distanza ta' 30 mm.

Jekk il-materjal jieħu n-nar, ir-radjatur jiġi mwarrab fil-ġenb wara tliet sekondi. Dan jingieb lura fil-pożizzjoni meta tintefha l-fjamma u l-istess proċedura għandha tiġi rrepetuta għal kemm ikun hemm bżonn matul l-ewwel hames minuti tat-test.

Wara l-hames minuta tat-test:

- Jekk il-kampjun ikun intefha (sew jekk kien ha n-nar kif ukoll jekk le matul l-ewwel hames minuti tat-test) halli r-radżatur f'postu anki jekk il-kampjun jerġa' jieħu n-nar.

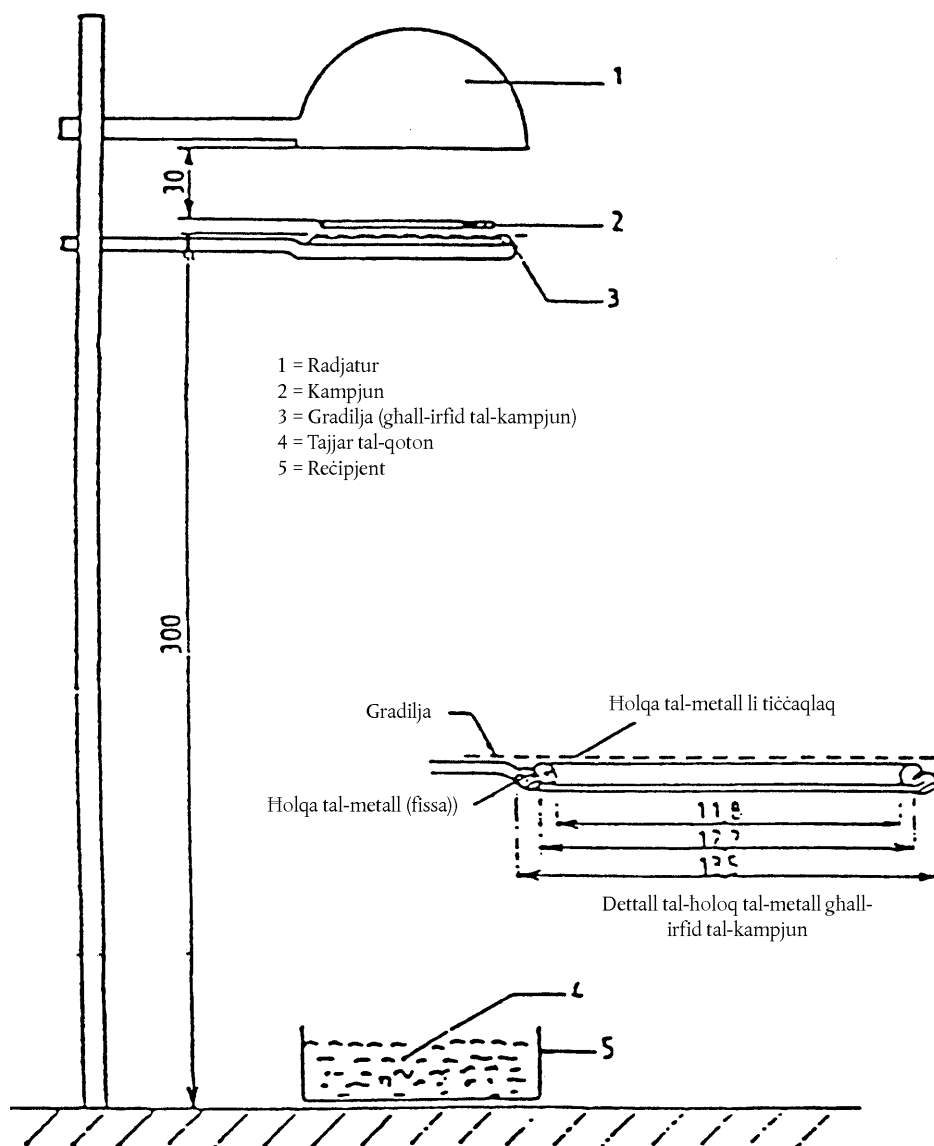
- (ii) Jekk il-materjal ikun għadu jaqbad, stenna sakemm in-nar ikun intefha qabel ma terġa' tressaq ir-radżjatur fil-pożizzjoni tiegħu.

Fiż-żewġ kažijiet, it-test għandu jitkompla għal ġumes minut iħra.

5. Riżultati

Il-fenomeni osservati għandhom jiġu mniżżlin fir-rapport tat-test, ngħidu aħna:

- it-tixrid tal-qtar, jekk ikun hemm, sew jekk ikunu qegħdin jaqbdu kif ukoll jekk le,
- jekk it-tajjar tal-qoton ikun ha n-nar



Il-Figura 1

(Dimensjonijiet f'millimetri)

L-ANNESS VI

TEST BIEX JISTABBILIXXI R-RATA TA' HRUQ VERTIKALI TAL-MATERJALI**1. Prinċipju**

Dan it-test jikkonsisti fl-espożizzjoni ta' kampjuni, miżmuma f'požizzjoni vertikali, għal fjamma u li tiġi stabilita l-heffa tal-propagazzjoni tal-fjamma matul il-materjal li għandu jiġi ttestjat.

2. Apparat

L-apparat għandu jkun magħmul minn:

- (a) *holder* tal-kampjun;
- (b) *burner*;
- (c) sistema ta' ventilazzjoni biex jitneħha l-gass u l-prodotti tal-kombustjoni;
- (d) *template*;
- (e) hjud ta' qoton abjad mogħtija l-leqqa użati bħala marka li jkollhom densità linejari massima ta' 50 tex.

2.1. Ir-reċipient fejn jinżamm il-kampjun għandu jkun magħmul minn qafas rettangolari għoli 560 mm u għandu jkollu żewġ vireg paralleli mwahħħlin 150 mm 'il bogħod minn xulxin li fuq jiġi mwahħħlin labar biex jehel magħħom il-kampjun tat-test li jkun jinsab fi pjan mill-anqas 20 mm mill-qafas. Il-labar għall-immuntar ma għandhomx ikollhom dijametru akbar minn 2 mm u għandhom ikunu mill-anqas twal 27 mm. Il-labar għandhom ikunu llokalizzati fuq il-vireg paralleli fil-pożizzjonijiet murija fil-figura 1. Il-qafas għandu jiġi mwahħħal fuq irfid xieraq sabiex iżomm il-vireg f'orjentazzjoni vertikali matul it-test. (Għall-ghanijiet ta' lokallizzar tal-kampjun fuq il-labar fi pjan 'il bogħod mill-qafas, jistgħu jiġi pprovduti *spacers* ta' dijametru ta' 2 mm biswit il-labar).

2.2. Il-burner huwa deskritt fil-figura 3.

Il-gass provdut għall-burner jista' jkun jew gass propan kummerċjali jew gass butan kummerċjali.

Il-burner għandu jkun ippożizzjonat faċċata ta', iż-żda taht, il-kampjun hekk li jkun qiegħed fi pjan li jgħaddi mil-linja ċentrali vertikali tal-kampjun u b'mod perpendiculari mal-wiċċi tiegħu (ara l-figura 2), hekk li l-fus longitudinali jkun imxaqleb 'il fuq fi 30 ° lejn il-linja vertikali tat-tarf t'isfel tal-kampjun. Id-distanza bejn ix-xifer tal-burner u t-tarf t'isfel tal-kampjun għandha tkun ta' 20 mm.

2.3. L-apparat tat-test jista' jitqiegħed fi *fume cupboard* sakemm il-volum minn ġewwa jkun ghallanqas 20 darba, iż-żda mhux aktar minn 110 darbiet, akbar mill-volum ta' l-apparat tat-test u sakemm ebda dimensjoni wahda ja' tħalli. Qabel it-test, il-velocità vertikali ta' l-arja matul il-*fume cupboard* għandha tigi mkejla 100 mm mill-quddiem ta' u minn wara tal-pożizzjoni finali ta' fejn ikun jinsab l-apparat tat-test. Għandha tkun ta' bejn 0,10 u 1,30 m/s sabiex tevita l-possibbiltà ta' nuqqas ta' kumdità, minhabba l-kombustjoni tal-prodotti, għall-operatur. Huwa possibbli li jintuża *fume cupboard* b'ventilazzjoni naturali u b'veloċiċità xierqa ta' arja.

2.4. Għandha tiġi użata *template* ċatta u riġida magħmul minn materjal xieraq u ta' daqs li jikkorrispondi għad-daqs tal-kampjun. Għandhom jiġi mtaqqba toqob ta' dijametru ta' daqs aprossimattiv ta' 2 mm fit-*template* u għandhom jiġi ppożizzjonati hekk li d-distanzi bejn iċ-ċentri tat-toqob jikkorrespondu għad-distanzi bejn il-labar fuq il-qafas (ara l-figura 1). It-toqob għandhom ikunu ekwidistanti mal-linji ċentrali vertikali *tat-template*.

3. Kampjuni

3.1. Il-qisien tal-kampjuni huma: 560 × 170 mm.

3.2. Il-kampjuni għandhom jiġi kkondizjonati għal mill-anqas 24 siegħa f'temperatura ta' 23 ± 2 °C u umidità relativa ta' 50 ± 5 % u għandhom jinżammu taht dawn il-kondizzjonijiet sa immedjetament qabel it-test.

4. Proċedura

4.1. It-test għandu jsir fatmosfera li jkollha temperatura ta' bejn 10° u 30 °C u umidità relativa ta' bejn 15 % u 80 %.

- 4.2. Il-burner għandu jkun imsahħan minn qabel għal 2 minuti. Il-gholi tal-fjamma għandha tkun aġġustata għal 40 ± 2 mm imkejla bhala d-distanza ta' bejn il-parti ta' fuq tat-tubu tal-burner u l-ponta tal-parti s-safra tal-fjamma meta l-burner ikun orjentat b'mod vertikali u l-fjamma tkun tidher f'dawl baxx.
- 4.3. Il-kampjun għandu jitpoġġa fuq il-labar tal-qafas tat-test, waqt li jkun żgurat li l-labar jghaddu mill-pożizzjonijiet immarkati fuq it-template u li l-kampjun ikun ghallinjas 20 mm l-ġewwa mill-qafas. Il-qafas għandu jiġi impoġġi fuq l-irfid hekk li l-kampjun ikun vertikali.
- 4.4. Il-hjut użati bhala marka għandhom jiġu mwaħħla b'mod orizzontali fil-wiċċi tal-kampjun fil-pożizzjonijiet murija fil-figura 1. Fkull pożizzjoni, għandu jkun hemm holqa magħmula mill-hajt sabiex iż-żewġ partijiet ikunu mbegħdin 1 mm u 5 mm mill-pjan tal-faċċata tal-kampjun.

Kull holqa għandha tkun imwahħħla ma' apparat xieraq ta' teħid tal-ħin. Għandha tiġi imposta biżżejjed tensjoni qawwija fuq il-hajta sabiex din iż-żomm il-pożizzjoni relativa tagħha ghall-kampjun.

- 4.5. Il-fjamma għandha tīgi applikata fuq il-kampjun għal 5 sekondi. It-teħid tan-nar għandu jitqies li jkun sehh jekk il-hruq tal-kampjun jibqa sejjer għal 5 sekondi wara t-tnejhiha tal-fjamma li tkun tat-in-nar. Jekk ma jkunx hemm teħid tan-nar, il-fjamma għandha terġa' tīgi applikata għal 15-il sekonda fuq kampjun iehor li jkun gie ikkondizzjonat.
- 4.6. Jekk kwalunkwe riżultat fi kwalunkwe sett ta' tliet kampjuni jaqbeż ir-riżultat minimu b'50 %, għandu jiġi t-testjati sett iehor ta' tliet kampjuni għal dik id-direzzjoni jew wiċċi. Jekk wieħed jew tnejn mill-kampjuni fi kwalunkwe sett ta' tliet kampjuni jonqos milli jieħu n-nar sal-hajta użata bhala marka ta' fuq, għandu jiġi t-testjat sett iehor ta' tliet kampjuni għal dik id-direzzjoni jew wiċċi.
- 4.7. Għandhom jittieħdu dawn il-hinijiet, f'sekondi:
- mill-bidu ta' l-applikazzjoni tal-fjamma li tagħti n-nar sakemm taqbad l-ewwel hajta użata bhala marka (t_1);
 - mill-bidu ta' l-applikazzjoni tal-fjamma li tagħti n-nar sakemm taqbad it-tieni hajta użata bhala marka (t_2);
 - mill-bidu ta' l-applikazzjoni tal-fjamma li tagħti n-nar sakemm taqbad it-tielet hajta użata bhala marka (t_3).

5. Riżultati

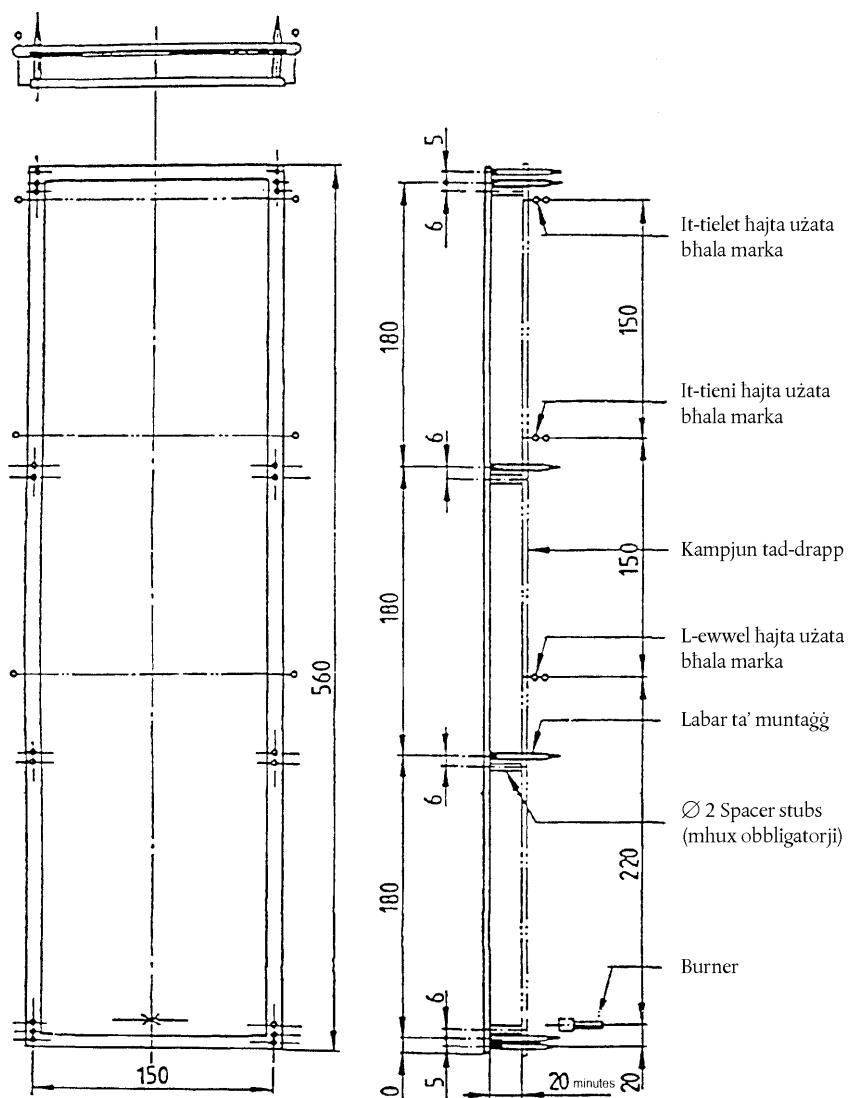
Il-fenomeni osservati għandhom jiġu miktubin fir-rapport tat-test, li għandu jinkludi:

- it-tul ta' ħin tal-kombustjoni: t_1 , t_2 u t_3 f'sekondi,
- id-distanzi maħruqa li jikkorrespondu: d_1 , d_2 u d_3 f'mm.

Ir-rata tal-ħruq V_1 u r-rati V_2 u V_3 , jekk applikabbli, għandhom jiġu kkalkolati (għal kull kampjun jekk il-fjamma tilhaq mill-anqas l-ewwel hajta użata bhala marka) kif ġej:

$$V_i = \frac{d_i}{t_i} \times 60 \text{ (mm/min)}$$

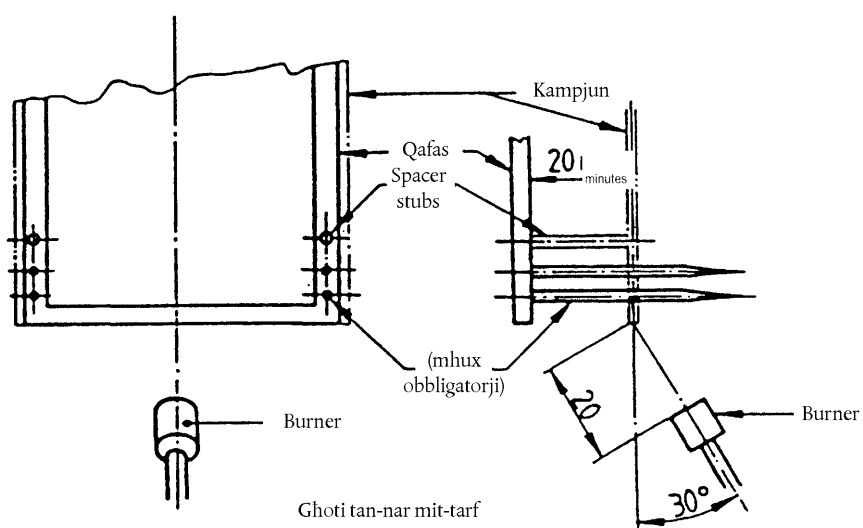
Għandu jingħata kas ta' l-ogħla rata ta' ħruq ta' V_1 , V_2 u V_3 .



Il-Figura 1

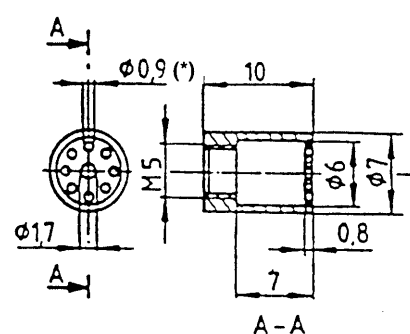
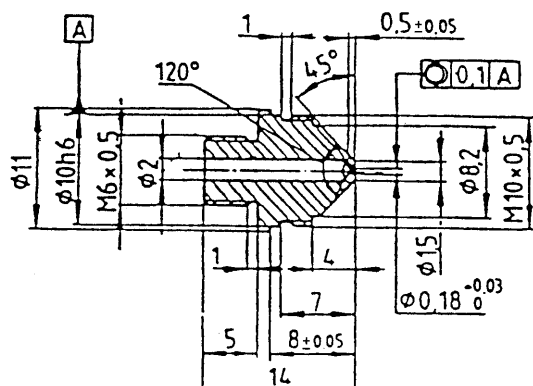
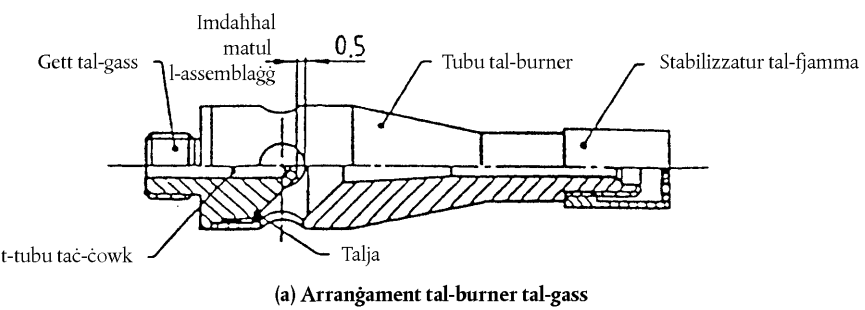
Holder kampjun

(Dimensjonijiet f'millimetri)

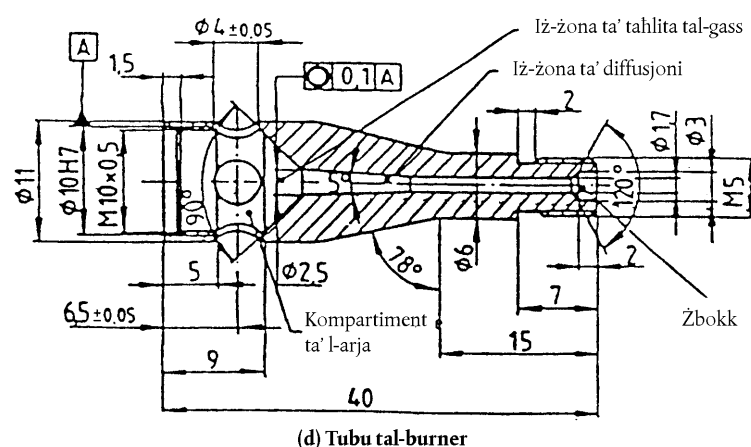


Il-Figura 2

Požizzjoni ta' l-ghoti tan-nar b'burner



(*) Dijametru tač-Čirkomferenza tar-Rota: 4,4 mm



Il-Figura 3
Burner tal-gass
(Dimensjonijiet f'millimetri)