

SLOVENSKI
STANDARD

**SIST EN 60061-
3:2000/A23:2002**

december 2002

Lamps caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety –Part 3: Gauges - Amendment 23 (IEC 60061-3:1969/A23:2000)

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 60061-3:2000/A23:2002](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002>

ICS 29.140.10

Referenčna številka
SIST EN 60061-3:2000/A23:2002(en)

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 60061-3:2000/A23:2002

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002>

EUROPEAN STANDARD

EN 60061-3/A23

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

November 2000

ICS 29.140.10
UDC 621.316.58.032.8:621.753.3

English version

**Lamp caps and holders together with gauges for the control of
interchangeability and safety
Part 3: Gauges
(IEC 60061-3:1969/A23:2000)**

Culots de lampes et douilles ainsi que
calibres pour le contrôle de
l'interchangeabilité et de la sécurité
Partie 3: Calibres
(CEI 60061-3:1969/A23:2000)

Lampensockel und -fassungen sowie
Lehren zur Kontrolle der Austauschbarkeit
und Sicherheit
Teil 3: Lehren
(IEC 60061-3:1969/A23:2000)

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

SIST EN 60061-3:2000/A23:2002

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002>

This amendment A23 modifies the European Standard EN 60061-3:1993; it was approved by CENELEC on 2000-08-01. CENELEC members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this amendment the status of a national standard without any alteration.

Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Central Secretariat or to any CENELEC member.

This amendment exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CENELEC member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CENELEC members are the national electrotechnical committees of Austria, Belgium, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

CENELEC

European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

Central Secretariat: rue de Stassart 35, B - 1050 Brussels

Foreword

The text of 34B/873/FDIS, future amendment 23 to IEC 60061-3:1969, prepared by SC 34B, Lamp caps and holders, of IEC TC 34, Lamps and related equipment, was submitted to the IEC-CENELEC parallel vote and was approved by CENELEC as amendment A23 to EN 60061-3:1993 on 2000-08-01.

The following dates were fixed:

- latest date by which the amendment has to be implemented
at national level by publication of an identical
national standard or by endorsement (dop) 2001-05-01
- latest date by which the national standards conflicting
with the amendment have to be withdrawn (dow) 2007-08-01

Endorsement notice

The text of amendment A23:2000 to the International Standard IEC 60061-3:1969 was approved by CENELEC as an amendment to the European Standard without any modification.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 60061-3:2000/A23:2002

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002>

NORME
INTERNATIONALE

CEI
IEC

INTERNATIONAL
STANDARD

60061-3

1969

AMENDEMENT 23
AMENDMENT 23

2000-05

Amendement 23

**Culots de lampes et douilles ainsi que calibres
pour le contrôle de l'interchangeabilité
et de la sécurité –**

Troisième partie:

Calibres

STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

Amendment 23

SIST EN 60061-3:2000/A23:2002

https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/60061-3-2000/a23-2002
fa3848f548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002
**Lamp caps and holders together with
gauges for the control of interchangeability
and safety –**

Part 3:

Gauges

*Les feuilles de cet amendement sont à insérer dans la
CEI 60061-3 (1969)*

*The sheets contained in this amendment are to be inserted
in IEC 60061-3 (1969)*

© IEC 2000 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission 3, rue de Varembé Geneva, Switzerland
Telefax: +41 22 919 0300 e-mail: inmail@iec.ch IEC web site <http://www.iec.ch>



CODE PRIX
PRICE CODE

P

*Pour prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 60061-3:2000/A23:2002

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002>

1. Retirer la page de titre existante, le sommaire par désignation existant (pages 1/7, 2/7, 3/7, 4/7, 5/7, 6/7 et 7/7) et les pages 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 et 12 existantes, et insérer la nouvelle page de titre, le nouveau sommaire par désignation (pages 1/7, 2/7, 3/7, 4/7, 5/7, 6/7 et 7/7) et les nouvelles pages 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 et 12.
 2. Retirer les feuilles existantes
7006-15A-2 (pages 1/3, 2/3 et 3/3)
7006-15B-1 (pages 1/3, 2/3 et 3/3)
7006-59C-1 (page 1/1)
7006-67A-1 (page 1/1)
7006-69E-5 (page 1/1)
7006-107-2 (page 1/1)

et les remplacer par les feuilles
7006-15A-2 (pages 1/3, 2/3 et 3/3) - Corrigendum
7006-15B-1 (pages 1/3, 2/3 et 3/3) - Corrigendum
7006-59C-2 (page 1/1)
7006-67A-2 (page 1/1)
7006-69E-5 (page 1/1) - Corrigendum
7006-107-2 (page 1/1) - Corrigendum
 3. Insérer les nouvelles feuilles
7006-120-1 (page 1/1)
7006-120A-1 (page 1/1)
1. Remove existing title page, existing contents by designation (pages 1/7, 2/7, 3/7, 4/7, 5/7, 6/7 and 7/7) and existing pages 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 and 12 and insert in their place new title page, new contents by designation (pages 1/7, 2/7, 3/7, 4/7, 5/7, 6/7 and 7/7) and new pages 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 and 12.
 2. Remove existing sheets
7006-15A-2 (pages 1/3, 2/3 and 3/3)
7006-15B-1 (pages 1/3, 2/3 and 3/3)
7006-59C-1 (page 1/1)
7006-67A-1 (page 1/1)
7006-69E-5 (page 1/1)
7006-107-2 (page 1/1)

and insert in their place sheets
7006-15A-2 (pages 1/3, 2/3 and 3/3) - Correction
7006-15B-1 (pages 1/3, 2/3 and 3/3) - Correction
7006-59C-2 (page 1/1)
7006-67A-2 (page 1/1)
7006-69E-5 (page 1/1) - Correction
7006-107-2 (page 1/1) - Correction
 3. Insert new sheets
7006-120-1 (page 1/1)
7006-120A-1 (page 1/1)

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 60061-3:2000/A23:2002](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002>

AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le sous-comité 34B: Culots et douilles, du comité d'études 34 de la CEI: Lampes et équipements associés.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants:

FDIS	Rapport de vote
34B/873/FDIS	34B/881/RVD

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cet amendement.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.itih.ai)

FOREWORD

This amendment has been prepared by subcommittee 34B: Lamp caps and holders, of IEC technical committee 34: Lamps and related equipment.

The text of this amendment is based on the following documents:

FDIS	Report on voting
34B/873FDIS	34B/881RVD

Full information on the voting for the approval of this amendment can be found in the report on voting indicated in the above table.

NORME
INTERNATIONALE

CEI
IEC

INTERNATIONAL
STANDARD

60061-3

Troisième édition
Third edition
1969

Modifiée selon les Compléments:
Amended in accordance with Supplements:
A(1970), B(1971), C(1971), D(1972), E(1972), F(1975),
G(1977), H(1980), J(1983), K(1987), L(1989), M(1992), N(1994),
P(1994), Q(1995), R(1996), S(1996), T(1996), U(1997),
et les amendements/amendments 20 (1998) 21 (1999), 22 (1999)
et/and 23 (2000)

**Culots de lampes et douilles ainsi que calibres
pour le contrôle de l'interchangeabilité
et de la sécurité –**

STANDARD PREVIEW
Troisième partie:
Calibres

[SIST EN 60061-3:2000/A23:2002](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-108c10000000/sist/60061-3-2000/a23-2002)

[https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-108c10000000/sist/60061-3-2000/a23-2002)

**Lamp caps and holders together with
gauges for the control of interchangeability
and safety –**

**Part 3:
Gauges**

© IEC 2000 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni
utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun
procédé, électronique ou mécanique, y compris la photo-
copie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

No part of this publication may be reproduced or utilized in
any form or by any means, electronic or mechanical,
including photocopying and microfilm, without permission in
writing from the publisher.

International Electrotechnical Commission
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembé Geneva, Switzerland
IEC web site <http://www.iec.ch>
e-mail: inmail@iec.ch



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

SIST EN 60061-3:2000/A23:2002

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/cf87049f-823c-4e5d-8a20-faa3848f5548/sist-en-60061-3-2000-a23-2002>

SOMMAIRE

CONTENTS

CALIBRES – SOMMAIRE PAR DÉSIGNATION

GAUGES – CONTENTS BY DESIGNATION

	Feuilles		Sheet
Chanfreins sur les arêtes des calibres.....	7006-1-2	Facets on gauge edges.....	7006-1-2
Calibre «Entre» pour culots BA20 sur lampes terminées.....	7006-2-3	"Go" gauge for BA20 caps on finished lamps	7006-2-3
Calibre d'acceptation pour culots B22d destinés à un enfilage automatique.....	7006-3-1	Acceptance gauge B22d caps intended for automatic wire threading	7006-3-1
Calibres «Entre» pour culots à deux broches sur lampes terminées G1.27, GX1.27, G2.54, BX2.54, et G3.17	7006-4-1	"Go" gauges for bi-pin lamp caps on finished lamps G1.27, GX1.27, G2.54, BX2.54, and G3.17	7006-4-1
Calibres pour vérifier l'insertion des culots dans les douilles B15d, B22d et BY22d.....	7006-4A-2	Gauges for testing the insertion of caps in lampholders B15d, B22d and BY22d.....	7006-4A-2
Calibres pour vérifier la tenue des culots B15d et B22d dans la douille	7006-4B-1	Gauges for testing the retention of B15d and B22d caps in the holder	7006-4B-1
Calibre «Entre» pour culot préfocus PX26	7006-5-2	"Go" gauge for prefocus cap PX26.....	7006-5-2
Calibre «Entre» et «N'Entre Pas» pour les languettes du culot préfocus PX26	7006-5A-1	"Go" and "Not Go" gauge for the tabs of prefocus cap PX26	7006-5A-1
Calibre «N'Entre Pas» pour la dimension Mmin du culot préfocus PX26	7006-5B-2	"Not Go" gauge for dimension Mmin of prefocus cap PX26	7006-5B-2
Calibre «Entre» pour douille PX26.....	7006-5C-1	"Go" gauge for lampholder PX26	7006-5C-1
Calibre «Entre» pour culots sur lampes terminées Ell.....	7006-6-1	"Go" gauge for caps on finished lamps Ell.....	7006-6-1
Calibre «A» pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles Ell.....	7006-6A-1	Plug gauge "A" for testing contact-making in lampholders Ell.....	7006-6A-1
Calibre «B» pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles Ell.....	7006-6B-1	Plug gauge "B" for testing contact-making in lampholders Ell.....	7006-6B-1
Calibre «Entre» pour culots EY10	7006-7-1	"Go" gauge for caps EY10.....	7006-7-1
Calibre «Entre» pour douilles EY10	7006-7A-1	"Go" gauge for lampholders EY10	7006-7A-1
Calibre «Entre» pour culots sur lampes terminées BAX9s et BAY9s	7006-9-1	"Go" gauges for caps on finished lamps BAX9s and BAY9s	7006-9-1
Calibre tampons pour douilles de lampes BAX9s et BAY9s	7006-9A-1	Plug gauge for lampholders BAX9s and BAY9s	7006-9A-1
Calibres pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles de lampes BAX9s et BAY9s	7006-9B-1	Gauges for testing contact-making lampholders in BAX9s and BAY9s	7006-9B-1
Calibres «N'Entre Pas» pour la vérification de la non-interchangeabilité des culots dans les douilles BAX9s et BAY9s	7006-9C-1	"Not Go" gauges for checking non-interchangeability of caps in lampholders BAX9s and BAY9s	7006-9C-1
Calibres «N'Entre Pas» pour culots sur lampes terminées BA9, B15, B22 et BY22d.....	7006-10-8	"Not Go" gauges for caps on finished lamps BA9, B15, B22 and BY22d	7006-10-8
Calibres «Entre» pour culots BA9, B15, BA15 & B22 sur lampes terminées	7006-11-8	"Go" gauges for caps BA9, B15, BA15 & B22 on finished lamps	7006-11-8
Calibre «Entre» pour culots sur lampes terminées BAY15.....	7006-11B-2	"Go" gauge for cap on finished lamps BAY15	7006-11B-2
Calibre «Entre» pour culot sur lampes terminées BAZ15d.....	7006-11C-1	"Go" gauge for cap BAZ15d on finished lamps	7006-11C-1
Calibre pour la dimension B des culots sur lampes terminées BAU15 et BAZ15d.....	7006-11D-1	Gauge for dimension B of caps on finished lamps BAU15 and BAZ15d.....	7006-11D-1
Calibre «Entre» pour culots sur lampes terminées BA15s-3 (100°/130°).....	7006-11E-1	"Go" gauge for caps on finished lamps BA15s-3 (100°/130°).....	7006-11E-1
Calibres tampons pour douilles BA21, B15 & B22.....	7006-12-7	Plug gauges for lampholders BA21, B15 & B22.....	7006-12-7
Calibres tampons pour douilles BA21, B15 & B22.....	7006-12-8	Plug gauges for lampholders BA21, B15 & B22.....	7006-12-8
Calibres «Entre» supplémentaires pour les douilles B22d et BY22d	7006-12A-2	Supplementary "Go" gauges for lampholders B22d and BY22d	7006-12A-2
Calibre «N'Entre Pas»/Maintien pour les douilles B22.....	7006-12B-2	"Not Go"/Retention gauge for B22 lampholders.....	7006-12B-2
Calibre «Entre» supplémentaire pour les douilles B15d.....	7006-12C-1	Supplementary "Go" gauge for B15d lampholders.....	7006-12C-1
Calibre «Entre» supplémentaire pour les douilles B15.....	7006-12C-2	Supplementary "Go" gauge for B15 lampholders.....	7006-12C-2

	Feuilles		Sheet
Calibre «N'Entre Pas»/Maintien pour les douilles B15.....	7006-12D-2	"Not Go"/Retention gauge for B15 lampholders.....	7006-12D-2
Calibres tampons pour douilles BA9, BA15 BAY15 et BAZ15	7006-12E-2	Plug gauges for lampholders BA9, BA15 BAY15 and BAZ15	7006-12E-2
Calibres pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles BA9, BA15, BAY15 et BAZ15	7006-12F-2	Gauges for testing contact-making in lampholders BA9, BA15, BAY15 and BAZ15	7006-12F-2
Calibres pour les encoches de douilles B15d, B22d, B22d-3 et BY22d	7006-13-5	Gauges for slots in lampholders B15d, B22d, B22d-3 and BY22d	7006-13-5
Calibre pour vérifier la tenue des culots BA15 et BAY15 dans la douille	7006-14-1	Gauge for testing the retention of BA15 and BAY15 caps in the holder	7006-14-1
Calibres de vérification de l'insertion des culots dans les douilles BA15, BAY15 et BAZ15.....	7006-14A-2	Gauges for testing the correct insertion of caps in lampholders BA15, BAY15 and BAZ15	7006-14A-2
Calibre pour la dimension B des culots BA15 et BAY15d sur lampes terminées	7006-14B-1	Gauge for dimension B of caps BA15 and BAY15d on finished lamps	7006-14B-1
Calibre «Entre» pour dimension «P max» des culots sur lampes terminées BAY15	7006-14C-2	"Go" gauge for dimension "P max" of caps on finished lamps BAY15	7006-14C-2
Calibre pour la vérification de la position du contact et de la force de contact dans les douilles à baïonnette B22d-3 (90°/135°).....	7006-15-7	Gauge for checking contact position and contact force in bayonet lampholders B22d-3 (90°/135°).....	7006-15-7
Calibres pour la vérification de la position du contact et de la force de contact dans les douilles à baïonnette B22d et BY22d.....	7006-15A-2	Gauges for checking contact position and contact force in bayonet lampholders B22d and BY22d.....	7006-15A-2
Calibre pour la vérification de la position du contact et de la force de contact dans les douilles à baïonnette B15d.....	7006-15B-1	Gauge for checking contact position and contact force in bayonet lampholders B15d	7006-15B-1
Calibre pour la vérification de la position du contact et de la force de contact dans les douilles à baïonnette BA21d-3 (120°).....	7006-15C-1	Gauge for checking contact force and contact force in bayonet lampholders BA21d-3 (120°).....	7006-15C-1
Calibre «Entre» pour culots BA21-3 (120°) sur lampes terminées	7006-17-4	"Go" gauge for caps BA21-3 (120°) on finished lamps	7006-17-4
Calibre «Entre» pour culot sur lampes terminées BY22d	7006-17A-1	"Go" gauge for cap on finished lamps BY22d	7006-17A-1
Calibre tampon pour douille BY22d.....	7006-17B-1	Plug gauge for lampholders BY22d.....	7006-17B-1
Calibre tampon pour douilles BA20	7006-18-2	Plug gauge for lampholders BA20	7006-18-2
Calibre pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles BA20	7006-18A-1	Gauge for testing contact-making in lampholders BA20	7006-18A-1
Calibre «Entre» pour culot B22d-3 (90°/135°)/ 25 x 26 sur lampes terminées.....	7006-19-2	"Go" gauge for cap B22d-3 (90°/135°)/ 25 x 26 on finished lamps.....	7006-19-2
Calibre «Entre» pour culot sur lampe terminée BAU15s	7006-19A-1	"Go" gauge for cap on finished lamp BAU15s	7006-19A-1
Calibre pour douille à baïonnette B22d-3 (90°/135°)	7006-20-4	Plug gauge for bayonet lampholder B22d-3 (90°/135°)	7006-20-4
Calibre pour la vérification de la protection contre la fêlure du col de l'ampoule et pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles E27.....	7006-21-5	Gauge for testing protection against bulb-neck damage and for testing contact-making in lampholders E27	7006-21-5
Calibre pour la vérification de la réalité du contact et de la protection contre les contacts accidentels pendant l'insertion des lampes dans les douilles E27	7006-22A-4	Gauge for testing contact-making and protection against accidental contact during insertion of lamps in lampholders E27	7006-22A-4
Calibre pour la détection de contacts latéraux par des arêtes coupantes dans les douilles E27	7006-22B-1	Gauge for detecting side-contacts with cutting-edges in lampholders E27.....	7006-22B-1
Calibre I pour la vérification de la résilience du contact latéral dans les douilles E27	7006-22C-1	Gauge I for checking side-contact resiliency in lampholders E27	7006-22C-1
Calibre II pour la vérification de la résilience du contact latéral dans les douilles E27	7006-22D-1	Gauge II for checking side-contact resiliency in lampholders E27	7006-22D-1
Calibre pour la vérification de la protection contre la fêlure du col de l'ampoule et pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles E40.....	7006-23-3	Gauge for testing protection against bulb-neck damage and for testing contact-making in lampholders E40	7006-23-3
Calibre pour douille pour la vérification de la protection contre les contacts accidentels E40.....	7006-24-3	Plug gauge for lampholders for testing protection against accidental contact E40.....	7006-24-3
Calibre pour vérifier la réalité du contact pour lampes munies du culot E39	7006-24A-1	Gauge for finished lamps fitted with E39 caps for testing contact-making	7006-24A-1
Calibre «Entre» pour culots sur lampes terminées E39	7006-24B-1	"Go" gauge for cap on finished lamps E39	7006-24B-1

	Feuilles		Sheet
Calibre «N'Entre Pas» pour culots sur lampes terminées E39	7006-24C-1	"Not Go" gauge for caps on finished lamps E39	7006-24C-1
Calibre pour la vérification de la protection contre la fêlure du col de l'ampoule et pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles E39	7006-24D-1	Gauge for testing protection against bulb-neck damage and for testing contact-making in lampholders E39	7006-24D-1
Calibre «Entre» pour le taraudage des douilles E39	7006-24E-1	"Go" gauge for screw thread of lampholders E39	7006-24E-1
Calibre pour la vérification de la torsion maximale d'insertion dans des douilles avec dispositif de blocage E39	7006-24F-1	Gauge for testing maximum insertion torque in lampholders with shell-grip features E39	7006-24F-1
Calibre pour la vérification de la torsion minimale dans des douilles avec dispositif de blocage E39	7006-24G-1	Gauge for testing minimum torque in lampholders with shell-grip features E39	7006-24G-1
Calibres «Entre» pour les taraudages des douilles E10, E14 et E40	7006-25-7	"Go" plug gauges for screw threads of lampholders E10, E14 and E40	7006-25-7
Calibre «Entre» pour douilles E27	7006-25A-2	"Go" gauge for lampholders E27	7006-25A-2
Calibre «Entre» pour douilles E26	7006-25B-2	"Go" plug gauge for lampholders E26	7006-25B-2
Calibre «Entre» pour douilles E12	7006-25C-1	"Go" plug gauge for lampholders E12	7006-25C-1
Calibre «Entre» pour culots sur lampes terminées E5	7006-25D-1	"Go" gauge for caps on finished lamps E5	7006-25D-1
Calibre «N'Entre Pas» pour culots sur lampes terminées E5	7006-25E-1	"Not Go" gauge for caps on finished lamps E5	7006-25E-1
Calibre «Entre» pour vérifier les taraudages des douilles E5	7006-25F-1	"Go" plug gauge for checking screw threads of lampholders E5	7006-25F-1
Calibre «N'Entre Pas» pour vérifier les taraudages des douilles E5	7006-25G-1	"Not Go" gauge for checking screw threads of lampholders E5	7006-25G-1
Calibre «Entre» pour douilles E17	7006-25H-1	"Go" gauge for lampholders E17	7006-25H-1
Calibre pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles E26	7006-25J-1	Gauge for testing contact-making in lampholders E26	7006-25J-1
Calibre «N'Entre Pas» pour vérifier les taraudages des douilles E10, E14, E27, E39 et E40	7006-26-4	"Not Go" plug gauges for screw threads of lampholders E10, E14, E27, E39 and E40	7006-26-4
Calibre «N'Entre Pas» pour douilles E26 et E26d	7006-26A-2	"Not Go" plug gauge for lampholders E26 and E26d	7006-26A-2
Calibre «N'Entre Pas» pour douilles E12	7006-26B-1	"Not Go" plug gauge for lampholders E12	7006-26B-1
Calibre «N'Entre Pas» pour douilles E17	7006-26C-1	"Not Go" plug gauge for lampholders E17	7006-26C-1
Calibre pour la vérification de la réalité du contact pour lampes munies du culot E17	7006-26D-1	Gauge for testing contact-making of lamps fitted with caps E17	7006-26D-1
Calibre pour la vérification de la réalité du contact dans les douilles E17	7006-26E-1	Gauge for testing contact-making in lampholders E17	7006-26E-1
Calibre «Entre» pour culots E40 sur lampes terminées	7006-27-7	"Go" gauge for E40 caps on finished lamps	7006-27-7
Calibre «Entre» pour culots E10 sur lampes terminées	7006-27A-2	"Go" gauge for E10 caps on finished lamps	7006-27A-2
Calibre «Entre» pour culots E27 sur lampes terminées	7006-27B-1	"Go" gauge for E27 caps on finished lamps	7006-27B-1
Calibre «Entre» pour dimension «S1» des culots E27 sur lampes terminées	7006-27C-1	"Go" gauge for dimension "S1" of E27 caps on finished lamps	7006-27C-1
Calibre «Entre» pour culots E26 et E26d sur lampes terminées	7006-27D-2	"Go" gauge for E26 and E26d caps on finished lamps	7006-27D-2
Calibre «Entre» additionnel pour culots E26 et E26d sur lampes terminées	7006-27E-1	Additional "Go" gauge for E26 and E26d caps on finished lamps	7006-27E-1
Calibre «Entre» pour culots E14 sur lampes terminées	7006-27F-1	"Go" gauge for E14 caps on finished lamps	7006-27F-1
Calibre «Entre» pour dimension «S1» des culots E14 sur lampes terminées	7006-27G-1	"Go" gauge for dimension "S1" of E14 caps on finished lamps	7006-27G-1
Calibre «Entre» pour culots sur lampes terminées E12	7006-27H-1	"Go" gauge for caps on finished lamps E12	7006-27H-1
Calibre «Entre» pour culots sur lampes terminées E12	7006-27J-1	Additional "Go" gauge for caps on finished lamps E12	7006-27J-1
Calibre «Entre» additionnel pour culots sur lampes terminées E17	7006-27K-1	"Go" gauge for caps on finished lamps E17	7006-27K-1
Calibres «N'Entre Pas» pour culots E10 et EP10 sur lampes terminées	7006-28-7	"Not Go" gauges for E10 and EP10 caps on finished lamps	7006-28-7
Calibres «N'Entre Pas» pour culots E27 sur lampes terminées	7006-28A-1	"Not Go" gauge for E27 caps on finished lamps	7006-28A-1
Calibres «N'Entre Pas» pour culots E14 sur lampes terminées	7006-28B-1	"Not Go" gauge for E14 caps on finished lamps	7006-28B-1