

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU-Declaration of Conformity  
Nr. / No. CE-00046

Wir / We



**Ulrich GmbH & Co. KG**  
Buchbrunnenweg 12  
89081 Ulm  
Germany

erklären hiermit in unserer alleinigen Verantwortung als Hersteller, dass die  
Medizinprodukte:  
*hereby declare under our sole responsibility as manufacturer that the medical devices:*

**der Produktgruppe**      **obelisc, Komponenten gemäß Anhang**  
of the product group      obelisc, components according to appendix

**Klasse**                      **IIb**  
class

entsprechend EG-Zertifikat Nr. G1 011099 0060 Rev. 01  
Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte (MDD), Anhang II ohne (4)  
ausgestellt durch die Benannte Stelle TÜV SÜD Product Service GmbH, Ridlerstraße  
65, 80339 München, Deutschland, CE 0123

*according to EC Certificate No. G1 011099 0060 Rev. 01  
Directive 93/42/EEC on Medical Devices (MDD), Annex II excluding (4)  
issued by Notified Body TÜV SÜD Product Service GmbH, Ridlerstrasse 65,  
80339 Munich, Germany, CE 0123*

auf welche sich diese Erklärung bezieht, mit allen relevanten Bestimmungen der  
Medizinprodukterichtlinie 93/42/EWG übereinstimmen. Die Produkte erfüllen die  
Anforderungen der Standards und/oder normativen Dokumente, wie in der anwendbaren  
technischen Dokumentation aufgeführt.

*to which this declaration relates, comply with all relevant provisions of Council Directive 93/42/EEC.  
The products comply with the standards and/or other normative documents as listed in the  
applicable technical documentation.*

Ausgestellt am/ *created:* 2021-05-11  
Gültig bis / *valid until:* 2024-05-26

Ulm, den *2021-05-11*

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "A. Hilzenbecher".

**Andreas Hilzenbecher**  
Verantwortliche Person /Qualified Person MDR Art. 15

Dokumentencode / Document code:	FB-03-03-30_DE_EN	Gültig ab / Valid from:	2020-07-31	Revision / Revision:	02
------------------------------------	-------------------	----------------------------	------------	-------------------------	----

## Anhang Appendix

<b>Artikelnummer</b> <b>Article number</b>	<b>Produktbezeichnung</b>	<b>Product description</b>	<b>MDD Klasse</b> <b>MDD class</b>
CS 2901	obelisc Fixierschraube	obelisc locking screw	IIb
CS 2902	Feder für obelisc Ansatz	Spring for obelisc end piece	IIb
CS 2914-00	obelisc Ansatz lateral, gelb, Länge 35 mm, Winkel 0°	obelisc lateral end piece, yellow, length 35 mm, angle 0°	IIb
CS 2914-05	obelisc Ansatz lateral, gelb, Länge 35 mm, Winkel 5°	obelisc lateral end piece, yellow, length 35 mm, angle 5°	IIb
CS 2914-10	obelisc Ansatz lateral, gelb, Länge 35 mm, Winkel 10°	obelisc lateral end piece, yellow, length 35 mm, angle 10°	IIb
CS 2914-15	obelisc Ansatz lateral, gelb, Länge 35 mm, Winkel 15°	obelisc lateral end piece, yellow, length 35 mm, angle 15°	IIb
CS 2915-00	obelisc Ansatz lateral, grün, Länge 45 mm, Winkel 0°	obelisc lateral end piece, green, length 45 mm, angle 0°	IIb
CS 2915-05	obelisc Ansatz lateral, grün, Länge 45 mm, Winkel 5°	obelisc lateral end piece, green, length 45 mm, angle 5°	IIb
CS 2915-10	obelisc Ansatz lateral, grün, Länge 45 mm, Winkel 10°	obelisc lateral end piece, green, length 45 mm, angle 10°	IIb
CS 2915-15	obelisc Ansatz lateral, grün, Länge 45 mm, Winkel 15°	obelisc lateral end piece, green, length 45 mm, angle 15°	IIb
CS 2916-00	obelisc Ansatz lateral, blau, Länge 55 mm, Winkel 0°	obelisc lateral end piece, blue, length 55 mm, angle 0°	IIb
CS 2916-05	obelisc Ansatz lateral, blau, Länge 55 mm, Winkel 5°	obelisc lateral end piece, blue, length 55 mm, angle 5°	IIb
CS 2916-10	obelisc Ansatz lateral, blau, Länge 55 mm, Winkel 10°	obelisc lateral end piece, blue, length 55 mm, angle 10°	IIb
CS 2916-15	obelisc Ansatz lateral, blau, Länge 55 mm, Winkel 15°	obelisc lateral end piece, blue, length 55 mm, angle 15°	IIb
CS 2920-17	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 17-23 mm, zwei fixe Ansätze	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 17-23 mm, two fix end pieces	IIb
CS 2920-20	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 20-28 mm, ein fixer, ein variabler Ansatz	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 20-28 mm, one fix end piece, one variable end piece	IIb
CS 2920-23	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 23-31 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 23-31 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-25	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 25-37 mm, ein fixer, ein variabler Ansatz	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 25-37 mm, one fix end piece, one variable end piece	IIb
CS 2920-27	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 27-38 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 27-38 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-32	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 32-47 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 32-47 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-40	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 40-62 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 40-62 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-53	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 53-87 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 53-87 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-76	obelisc Zentralelement, Ø 20 mm, Höhe 76-132 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, Ø 20 mm, height 76-132 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2921-00	obelisc Ansatz, Ø 20 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, Ø 20 mm, angle 0°	IIb
CS 2921-05	obelisc Ansatz, Ø 20 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, Ø 20 mm, angle 5°	IIb
CS 2921-10	obelisc Ansatz, Ø 20 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, Ø 20 mm, angle 10°	IIb
CS 2922-00	obelisc Ansatz, Ø 24 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, Ø 24 mm, angle 0°	IIb
CS 2922-05	obelisc Ansatz, Ø 24 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, Ø 24 mm, angle 5°	IIb
CS 2922-10	obelisc Ansatz, Ø 24 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, Ø 24 mm, angle 10°	IIb
CS 2923-00	obelisc Ansatz, Ø 26 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, Ø 26 mm, angle 0°	IIb

Dokumentencode / Document code:	FB-03-03-30_DE_EN	Gültig ab / Valid from:	2020-07-31 2020-07-31	Revision / Revision:	02
------------------------------------	-------------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------	----

CS 2923-05	obelisc Ansatz, Ø 26 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, Ø 26 mm, angle 5°	IIb
CS 2923-10	obelisc Ansatz, Ø 26 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, Ø 26 mm, angle 10°	IIb
CS 2924-15	obelisc Ansatz, oval, 32x26 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, oval, 32x26 mm, angle 15°	IIb
CS 2925-00	obelisc Ansatz, grau, Ø 20 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, grey, Ø 20 mm, angle 0°	IIb
CS 2925-05	obelisc Ansatz, grau, Ø 20 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, grey, Ø 20 mm, angle 5°	IIb
CS 2925-10	obelisc Ansatz, grau, Ø 20 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, grey, Ø 20 mm, angle 10°	IIb
CS 2925-15	obelisc Ansatz, grau, Ø 20 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, grey, Ø 20 mm, angle 15°	IIb
CS 2926-00	obelisc Ansatz, hellblau, Ø 24 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, light blue, Ø 24 mm, angle 0°	IIb
CS 2926-05	obelisc Ansatz, hellblau, Ø 24 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, light blue, Ø 24 mm, angle 5°	IIb
CS 2926-10	obelisc Ansatz, hellblau, Ø 24 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, light blue, Ø 24 mm, angle 10°	IIb
CS 2926-15	obelisc Ansatz, hellblau, Ø 24 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, light blue, Ø 24 mm, angle 15°	IIb
CS 2927-00	obelisc Ansatz, gelb, Ø 26 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, yellow, Ø 26 mm, angle 0°	IIb
CS 2927-05	obelisc Ansatz, gelb, Ø 26 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, yellow, Ø 26 mm, angle 5°	IIb
CS 2927-10	obelisc Ansatz, gelb, Ø 26 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, yellow, Ø 26 mm, angle 10°	IIb
CS 2927-15	obelisc Ansatz, gelb, Ø 26 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, yellow, Ø 26 mm, angle 15°	IIb
CS 2928-00	obelisc Ansatz, grün, Ø 29 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, green, Ø 29 mm, angle 0°	IIb
CS 2928-05	obelisc Ansatz, grün, Ø 29 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, green, Ø 29 mm, angle 5°	IIb
CS 2928-10	obelisc Ansatz, grün, Ø 29 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, green, Ø 29 mm, angle 10°	IIb
CS 2928-15	obelisc Ansatz, grün, Ø 29 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, green, Ø 29 mm, angle 15°	IIb
CS 2929-00	obelisc Ansatz, blau, Ø 32 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, blue, Ø 32 mm, angle 0°	IIb
CS 2929-05	obelisc Ansatz, blau, Ø 32 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, blue, Ø 32 mm, angle 5°	IIb
CS 2929-10	obelisc Ansatz, blau, Ø 32 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, blue, Ø 32 mm, angle 10°	IIb
CS 2929-15	obelisc Ansatz, blau, Ø 32 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, blue, Ø 32 mm, angle 15°	IIb
CS 2930-00	obelisc Ansatz, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, bronze, oval, 32x26 mm, angle 0°	IIb
CS 2930-05	obelisc Ansatz, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, bronze, oval, 32x26 mm, angle 5°	IIb
CS 2930-10	obelisc Ansatz, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, bronze, oval, 32x26 mm, angle 10°	IIb
CS 2930-15	obelisc Ansatz, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, bronze, oval, 32x26 mm, angle 15°	IIb
CS 2930-20	obelisc Ansatz, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 20°	obelisc end piece, bronze, oval, 32x26 mm, angle 20°	IIb
CS 2901-S	obelisc Fixierschraube, steril	obelisc locking screw, sterile	IIb
CS 2914-00-S	obelisc Ansatz lateral, steril, gelb, Länge 35 mm, Winkel 0°	obelisc lateral end piece, sterile, yellow, length 35 mm, angle 0°	IIb
CS 2914-05-S	obelisc Ansatz lateral, steril, gelb, Länge 35 mm, Winkel 5°	obelisc lateral end piece, sterile, yellow, length 35 mm, angle 5°	IIb
CS 2914-10-S	obelisc Ansatz lateral, steril, gelb, Länge 35 mm, Winkel 10°	obelisc lateral end piece, sterile, yellow, length 35 mm, angle 10°	IIb
CS 2914-15-S	obelisc Ansatz lateral, steril, gelb, Länge 35 mm, Winkel 15°	obelisc lateral end piece, sterile, yellow, length 35 mm, angle 15°	IIb
CS 2915-00-S	obelisc Ansatz lateral, steril, grün, Länge 45 mm, Winkel 0°	obelisc lateral end piece, sterile, green, length 45 mm, angle 0°	IIb
CS 2915-05-S	obelisc Ansatz lateral, steril, grün, Länge 45 mm, Winkel 5°	obelisc lateral end piece, sterile, green, length 45 mm, angle 5°	IIb

Dokumentencode / Document code:	FB-03-03-30_DE_EN	Gültig ab / Valid from:	2020-07-31 2020-07-31	Revision / Revision:	02
------------------------------------	-------------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------	----

CS 2915-10-S	obelisc Ansatz lateral, steril, grün, Länge 45 mm, Winkel 10°	obelisc lateral end piece, sterile, green, length 45 mm, angle 10°	IIb
CS 2915-15-S	obelisc Ansatz lateral, steril, grün, Länge 45 mm, Winkel 15°	obelisc lateral end piece, sterile, green, length 45 mm, angle 15°	IIb
CS 2916-00-S	obelisc Ansatz lateral, steril, blau, Länge 55 mm, Winkel 0°	obelisc lateral end piece, sterile, blue, length 55 mm, angle 0°	IIb
CS 2916-05-S	obelisc Ansatz lateral, steril, blau, Länge 55 mm, Winkel 5°	obelisc lateral end piece, sterile, blue, length 55 mm, angle 5°	IIb
CS 2916-10-S	obelisc Ansatz lateral, steril, blau, Länge 55 mm, Winkel 10°	obelisc lateral end piece, sterile, blue, length 55 mm, angle 10°	IIb
CS 2916-15-S	obelisc Ansatz lateral, steril, blau, Länge 55 mm, Winkel 15°	obelisc lateral end piece, sterile, blue, length 55 mm, angle 15°	IIb
CS 2920-17-S	obelisc Zentralelement, steril, Ø 20 mm, Höhe 17-23 mm, zwei fixe Ansätze	obelisc center piece, sterile, Ø 20 mm, height 17-23 mm, two fix end pieces	IIb
CS 2920-20-S	obelisc Zentralelement, steril, Ø 20 mm, Höhe 20-28 mm, ein fixer, ein variabler Ansatz	obelisc center piece, sterile, Ø 20 mm, height 20-28 mm, one fix end piece, one variable end piece	IIb
CS 2920-23-S	obelisc Zentralelement, steril, Ø 20 mm, Höhe 23-31 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, sterile, Ø 20 mm, height 23-31 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-27-S	obelisc Zentralelement, steril, Ø 20 mm, Höhe 27-38 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, sterile, Ø 20 mm, height 27-38 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-32-S	obelisc Zentralelement, steril, Ø 20 mm, Höhe 32-47 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, sterile, Ø 20 mm, height 32-47 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-40-S	obelisc Zentralelement, steril, Ø 20 mm, Höhe 40-62 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, sterile, Ø 20 mm, height 40-62 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-53-S	obelisc Zentralelement, steril, Ø 20 mm, Höhe 53-87 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, sterile, Ø 20 mm, height 53-87 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2920-76-S	obelisc Zentralelement, steril, Ø 20 mm, Höhe 76-132 mm, zwei variable Ansätze	obelisc center piece, sterile, Ø 20 mm, height 76-132 mm, two variable end pieces	IIb
CS 2925-00-S	obelisc Ansatz, steril, grau, Ø 20 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, sterile, grey, Ø 20 mm, angle 0°	IIb
CS 2925-05-S	obelisc Ansatz, steril, grau, Ø 20 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, sterile, grey, Ø 20 mm, angle 5°	IIb
CS 2925-10-S	obelisc Ansatz, steril, grau, Ø 20 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, sterile, grey, Ø 20 mm, angle 10°	IIb
CS 2925-15-S	obelisc Ansatz, steril, grau, Ø 20 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, sterile, grey, Ø 20 mm, angle 15°	IIb
CS 2926-00-S	obelisc Ansatz, steril, hellblau, Ø 24 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, sterile, light blue, Ø 24 mm, angle 0°	IIb
CS 2926-05-S	obelisc Ansatz, steril, hellblau, Ø 24 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, sterile, light blue, Ø 24 mm, angle 5°	IIb
CS 2926-10-S	obelisc Ansatz, steril, hellblau, Ø 24 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, sterile, light blue, Ø 24 mm, angle 10°	IIb
CS 2926-15-S	obelisc Ansatz, steril, hellblau, Ø 24 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, sterile, light blue, Ø 24 mm, angle 15°	IIb
CS 2927-00-S	obelisc Ansatz, steril, gelb, Ø 26 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, sterile, yellow, Ø 26 mm, angle 0°	IIb
CS 2927-05-S	obelisc Ansatz, steril, gelb, Ø 26 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, sterile, yellow, Ø 26 mm, angle 5°	IIb
CS 2927-10-S	obelisc Ansatz, steril, gelb, Ø 26 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, sterile, yellow, Ø 26 mm, angle 10°	IIb
CS 2927-15-S	obelisc Ansatz, steril, gelb, Ø 26 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, sterile, yellow, Ø 26 mm, angle 15°	IIb
CS 2928-00-S	obelisc Ansatz, steril, grün, Ø 29 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, sterile, green, Ø 29 mm, angle 0°	IIb
CS 2928-05-S	obelisc Ansatz, steril, grün, Ø 29 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, sterile, green, Ø 29 mm, angle 5°	IIb
CS 2928-10-S	obelisc Ansatz, steril, grün, Ø 29 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, sterile, green, Ø 29 mm, angle 10°	IIb
CS 2928-15-S	obelisc Ansatz, steril, grün, Ø 29 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, sterile, green, Ø 29 mm, angle 15°	IIb
CS 2929-00-S	obelisc Ansatz, steril, blau, Ø 32 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, sterile, blue, Ø 32 mm, angle 0°	IIb

CS 2929-05-S	obelisc Ansatz, steril, blau, Ø 32 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, sterile, blue, Ø 32 mm, angle 5°	IIb
CS 2929-10-S	obelisc Ansatz, steril, blau, Ø 32 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, sterile, blue, Ø 32 mm, angle 10°	IIb
CS 2929-15-S	obelisc Ansatz, steril, blau, Ø 32 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, sterile, blue, Ø 32 mm, angle 15°	IIb
CS 2930-00-S	obelisc Ansatz, steril, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 0°	obelisc end piece, sterile, bronze, oval, 32x26 mm, angle 0°	IIb
CS 2930-05-S	obelisc Ansatz, steril, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 5°	obelisc end piece, sterile, bronze, oval, 32x26 mm, angle 5°	IIb
CS 2930-10-S	obelisc Ansatz, steril, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 10°	obelisc end piece, sterile, bronze, oval, 32x26 mm, angle 10°	IIb
CS 2930-15-S	obelisc Ansatz, steril, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 15°	obelisc end piece, sterile, bronze, oval, 32x26 mm, angle 15°	IIb
CS 2930-20-S	obelisc Ansatz, steril, bronze, oval, 32x26 mm, Winkel 20°	obelisc end piece, sterile, bronze, oval, 32x26 mm, angle 20°	IIb

Dokumentencode / Document code:	FB-03-03-30_DE_EN	Gültig ab / Valid from:	2020-07-31 2020-07-31	Revision / Revision:	02
------------------------------------	-------------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------	----