

WE CARE.
HEALTH CARE.

SISTEMA DE CONTAINER
PARA ESTERILIZAÇÃO



THE INFECTION CONTROL SYSTEM

SISTEMA DE CONTAINER PARA ESTERILIZAÇÃO



CONTAINER DE ESTERILIZAÇÃO	EMBALAGEM	PROCEDIMENTO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR DE ACORDO COM A DIN 58946, PARTE 1					
		Descrição	Representação simbólica e sistema de embalagem	Procedimento gravitacional	Procedimento de pré-vácuo	Procedimento de vácuo fracionário	Procedimento de fluxo fracionário
COM FILTROS (STB-F)	Têxteis em container de esterilização com filtro na tampa e base, de acordo com a DIN 58952 Parte 1						
COM FILTROS (STB-F)	Têxteis em container de esterilização com filtro na tampa, base não perfurada, de acordo com a DIN 58952 Parte 1						
COM FILTROS (STB-F)	Têxteis em container de esterilização, com filtro na base, não perfurado, de acordo com a DIN 58952 Parte 1						
COM VALVULAS (STB-V)	Instrumentais em cesto de arame de acordo com a DIN 58952 Parte III, em container de esterilização com filtro na tampa e base, de acordo com a DIN 58952 Parte 1						
COM VALVULAS (STB-V)	Instrumentais em cesto de arame de acordo com a DIN 58952 Parte III, em container de esterilização com filtro na tampa e base não perfurada, de acordo com a DIN 58952 Parte 1						
COM VALVULAS (STB-V)	Instrumentais em cesto de arame de acordo com a DIN 58952 Parte III, em container de esterilização com filtro na base, de acordo com a DIN 58952 Parte 1						
COM VALVULAS (STB-V)	Têxteis em container de esterilização com válvulas na tampa e base, de acordo com a DIN 58952 Parte 1						
COM VALVULAS (STB-V)	Têxteis em container de esterilização com válvulas na tampa e sem válvulas na base						
COM VALVULAS (STB-V)	Instrumentais em cesto de arame em container de esterilização com válvula na tampa e base						
COM VALVULAS (STB-V)	Instrumentais em cesto de arame em container de esterilização com válvula na tampa e não perfurado						

Explicação de símbolos:

Aplicável

Não aplicável

Aplicação limitada

1) Para evitar erros, ao carregar a autoclave, observar a tabela acima para os procedimentos para esterilização a vapor - para combinação correta ou incorreta de containers.

2) Somente containers de esterilização que garantem a evaporação ou descarga do condensado são adequados. Não utilizar containers deformados ou com saídas de ar fechadas.

3) Procedimentos gravitacionais que não possuem dispositivo de secagem não garantem um efeito de pós-secagem suficiente.

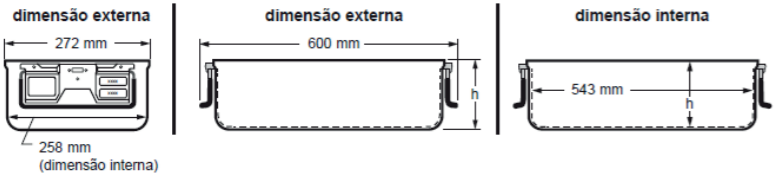
BASE CONTAINER

FORMATO 1/1



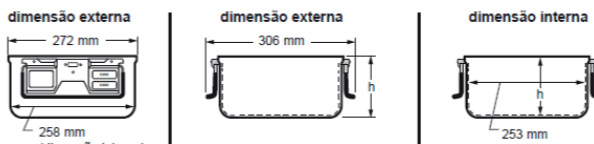
Altura*	Base Lisa	Base Filtro Papel	Base Filtro PTFE	Base Válvula	Base Labirinto
110	CI-E-CBI-100BLS	CI-E-CBI-100BFP	CI-E-CBI-100BFT	CI-E-CBI-100BVL	CI-E-CBI-100BLB
135	CI-E-CBI-135BLS	CI-E-CBI-135BFP	CI-E-CBI-135BFT	CI-E-CBI-135BVL	CI-E-CBI-135BLB
150	CI-E-CBI-150BLS	CI-E-CBI-150BFP	CI-E-CBI-150BFT	CI-E-CBI-150BVL	CI-E-CBI-150BLB
200	CI-E-CBI-200BLS	CI-E-CBI-200BFP	CI-E-CBI-200BFT	CI-E-CBI-200BVL	CI-E-CBI-200BLB
260	CI-E-CBI-260BLS	CI-E-CBI-260BFP	CI-E-CBI-260BFT	CI-E-CBI-260BVL	CI-E-CBI-260BLB

*Altura total com tampa



Dimensão externa	Dimensão interna	peso
600 x 272 h=100mm	534 x 258 h= 94mm	2.00 Kg
600 x 272 h=116mm	534 x 258 h= 112mm	2.10 Kg
600 x 272 h=138mm	534 x 258 h= 130mm	2.32 Kg
600 x 272 h=190mm	534 x 258 h= 180mm	2.66 Kg
600 x 272 h=235mm	534 x 258 h= 228mm	3.10 Kg

*Altura total com tampa



Altura*	Base Lisa	Base Filtro Papel	Base Filtro PTFE	Base Válvula	Base Labirinto
110	CI-E-CB2-100BLS	CI-E-CB2-100BFP	CI-E-CB2-100BFT	CI-E-CB2-100BVL	CI-E-CB2-100BLB
135	CI-E-CB2-135BLS	CI-E-CB2-135BFP	CI-E-CB2-135BFT	CI-E-CB2-135BVL	CI-E-CB2-135BLB
150	CI-E-CB2-150BLS	CI-E-CB2-150BFP	CI-E-CB2-150BFT	CI-E-CB2-150BVL	CI-E-CB2-150BLB
200	CI-E-CB2-200BLS	CI-E-CB2-200BFP	CI-E-CB2-200BFT	CI-E-CB2-200BVL	CI-E-CB2-200BLB
260	CI-E-CB2-260BLS	CI-E-CB2-260BFP	CI-E-CB2-260BFT	CI-E-CB2-260BVL	CI-E-CB2-260BLB

dimensão externa	dimensão externa	dimensão interna	Dimensão externa	Dimensão interna	peso
306 x 272 h= 100mm	253 x 258 h= 94mm	1.22 Kg	306 x 272 h= 116mm	253 x 258 h= 112mm	1.38 Kg
306 x 272 h= 138mm	253 x 258 h= 133mm	1.49 Kg	306 x 272 h= 190mm	253 x 258 h= 184mm	1.67 Kg
306 x 272 h= 235mm	253 x 258 h= 230mm	1.94 Kg			

FORMATO LONG



Altura*	Base Lisa	Base Filtro Papel	Base Filtro PTFE	Base Válvula	Base Labirinto
120	CI-E-CBL-120BLS	CI-E-CBL-120BFP	CI-E-CBL-120BFT	CI-E-CBL-120BVL	CI-E-CBL-120BLB
180	CI-E-CBL-180BLS	CI-E-CBL-180BFP	CI-E-CBL-180BFT	CI-E-CBL-180BVL	CI-E-CBL-180BLB

*Altura total com tampa



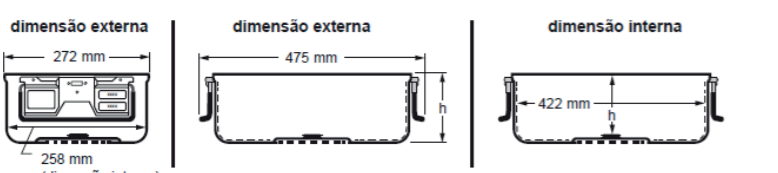
dimensão externa	dimensão interna	peso
730 x 272 h= 110mm	687 x 258 h= 85mm	2.63 kg
730 x 272 h= 165mm	687 x 258 h= 145mm	2.96 kg

FORMATO 3/4



Altura*	Base Lisa	Base Filtro Papel	Base Filtro PTFE	Base Válvula	Base Labirinto
110	CI-E-CB3-100BLS	CI-E-CB3-100BFP	CI-E-CB3-100BFT	CI-E-CB3-100BVL	CI-E-CB3-100BLB
135	CI-E-CB3-135BLS	CI-E-CB3-135BFP	CI-E-CB3-135BFT	CI-E-CB3-135BVL	CI-E-CB3-135BLB
150	CI-E-CB3-150BLS	CI-E-CB3-150BFP	CI-E-CB3-150BFT	CI-E-CB3-150BVL	CI-E-CB3-150BLB

*Altura total com tampa



Dimensão externa	Dimensão interna	peso
475 x 272 h=100mm	422 x 258 h= 94mm	1.64 Kg
475 x 272 h=116mm	422 x 258 h= 112mm	1.78 Kg
475 x 272 h=138mm	422 x 258 h= 130mm	1.90 Kg

FORMATO LARGE



Altura*	Base Lisa	Base Filtro Papel	Base Filtro PTFE	Base Válvula	Base Labirinto
120	CI-E-CBG-120BLS	CI-E-CBG-120BFP	CI-E-CBG-120BFT	CI-E-CBG-120BVL	CI-E-CBG-120BLB
180	CI-E-CBG-180BLS	CI-E-CBG-180BFP	CI-E-CBG-180BFT	CI-E-CBG-180BVL	CI-E-CBG-180BLB

*Altura total com tampa



dimensão externa	dimensão interna	peso
610 x 365 h= 105mm	543 x 350 h= 85mm	2.63 Kg
610 x 365 h= 167mm	543 x 350 h= 145mm	2.96 Kg

TAMPA CONTAINER

FORMATO 1/2

>FORMATO 1/1



COR	Tampa Lisa	Tampa Filtro Papel	Tampa Filtro PTFE	Tampa Válvula
Prata	CI-E-CT1-SILTLS	CI-E-CT1-SILTFP	CI-E-CT1-SILTFT	CI-E-CT1-SILTVL
Amarelo	CI-E-CT1-YELTLS	CI-E-CT1-YELTFP	CI-E-CT1-YELTFT	CI-E-CT1-YELTVL
Verde	CI-E-CT1-GRETLS	CI-E-CT1-GRETTFP	CI-E-CT1-GRETFT	CI-E-CT1-GRETVL
Azul	CI-E-CT1-BLUTLS	CI-E-CT1-BLUTFP	CI-E-CT1-BLUTFT	CI-E-CT1-BLUTVL
Vermelho	CI-E-CT1-REDTLS	CI-E-CT1-REDTFP	CI-E-CT1-REDTFT	CI-E-CT1-REDTVL
Preto	CI-E-CT1-BLATLS	CI-E-CT1-BLATFP	CI-E-CT1-BLATFT	CI-E-CT1-BLATVL



COR	Tampa Labirinto	Tampa Janela	Tampa PPSU	Tampa PPSU Válvula
Prata	CI-E-CT1-SILTLB	CI-E-CT1-SILTJL	CI-E-CT1-SILTPF	CI-E-CT1-SILTPV
Amarelo	CI-E-CT1-YELTLB	CI-E-CT1-YELTJL	CI-E-CT1-YELTPF	CI-E-CT1-YELTPV
Verde	CI-E-CT1-GRETLB	CI-E-CT1-GRETJL	CI-E-CT1-GRETPF	CI-E-CT1-GRETPV
Azul	CI-E-CT1-BLUTLB	CI-E-CT1-BLUTJL	CI-E-CT1-BLUTPF	CI-E-CT1-BLUTPV
Vermelho	CI-E-CT1-REDTLB	CI-E-CT1-REDTJL	CI-E-CT1-REDTPF	CI-E-CT1-REDTPV
Preto	CI-E-CT1-BLATLB	CI-E-CT1-BLATJL	CI-E-CT1-BLATPF	CI-E-CT1-BLATPV
Incolor	-	-	CI-E-CT1-INCTPF	CI-E-CT1-INCTPV

FORMATO 3/4



COR	Tampa Lisa	Tampa Filtro Papel	Tampa Filtro PTFE	Tampa Válvula
Prata	CI-E-CT3-SILTLS	CI-E-CT3-SILTLP	CI-E-CT3-SILTFT	CI-E-CT3-SILTVL
Amarelo	CI-E-CT3-YELTLS	CI-E-CT3-YELTFP	CI-E-CT3-YELTFT	CI-E-CT3-YELTVL
Verde	CI-E-CT3-GRETLS	CI-E-CT3-GRETLP	CI-E-CT3-GRETFT	CI-E-CT3-GRETVL
Azul	CI-E-CT3-BLUTLS	CI-E-CT3-BLUTFP	CI-E-CT3-BLUTFT	CI-E-CT3-BLUTVL
Vermelho	CI-E-CT3-REDTLS	CI-E-CT3-REDTFP	CI-E-CT3-REDTFT	CI-E-CT3-REDTVL
Prata	CI-E-CT3-BLATLS	CI-E-CT3-BLATLP	CI-E-CT3-BLATFT	CI-E-CT3-BLATVL



COR	Tampa Labirinto	Tampa Janela	Tampa PPSU	Tampa PPSU Válvula
Prata	CI-E-CT3-SILTLB	CI-E-CT3-SILTJL	CI-E-CT3-SILTPF	CI-E-CT3-SILTPV
Amarelo	CI-E-CT3-YELTLB	CI-E-CT3-YELTJL	CI-E-CT3-YELTPF	CI-E-CT3-YELTPV
Verde	CI-E-CT3-GRETLB	CI-E-CT3-GRETJL	CI-E-CT3-GRETPF	CI-E-CT3-GRETPV
Azul	CI-E-CT3-BLUTLB	CI-E-CT3-BLUTJL	CI-E-CT3-BLUTPF	CI-E-CT3-BLUTPV
Vermelho	CI-E-CT3-REDTLB	CI-E-CT3-REDTJL	CI-E-CT3-REDTPF	CI-E-CT3-REDTPV
Preto	CI-E-CT3-BLATLB	CI-E-CT3-BLATJL	CI-E-CT3-BLATPF	CI-E-CT3-BLATPV
Incolor	-	-	CI-E-CT3-INCTPF	CI-E-CT3-INCTPV



COR	Tampa Lisa	Tampa Filtro Papel	Tampa Filtro PTFE	Tampa Válvula
● Prata	CI-E-CT2-SILTLS	CI-E-CT2-SILTFP	CI-E-CT2-SILTFT	CI-E-CT2-SILTVL
■ Amarelo	CI-E-CT2-YELTLS	CI-E-CT2-YELTFP	CI-E-CT2-YELTFT	CI-E-CT2-YELTVL
● Verde	CI-E-CT2-GRETLS	CI-E-CT2-GRETFP	CI-E-CT2-GRETFT	CI-E-CT2-GRETVL
● Azul	CI-E-CT2-BLUTLS	CI-E-CT2-BLUTFP	CI-E-CT2-BLUTFT	CI-E-CT2-BLUTVL
● Vermelho	CI-E-CT2-REDTLS	CI-E-CT2-REDTFP	CI-E-CT2-REDTFT	CI-E-CT2-REDTVL
● Preto	CI-E-CT2-BLATLS	CI-E-CT2-BLATFP	CI-E-CT2-BLATFT	CI-E-CT2-BLATVL



COR	Tampa Labirinto	Tampa Janela	Tampa PPSU	Tampa PPSU Válvula
● Prata	CI-E-CT2-SILTLB	CI-E-CT2-SILTJL	CI-E-CT2-SILTPF	CI-E-CT2-SILTPV
■ Amarelo	CI-E-CT2-YELTLB	CI-E-CT2-YELTJL	CI-E-CT2-YELTPF	CI-E-CT2-YELTPV
■ Verde	CI-E-CT2-GRETLB	CI-E-CT2-GRETJL	CI-E-CT2-GRETPF	CI-E-CT2-GRETPV
■ Azul	CI-E-CT2-BLUTLB	CI-E-CT2-BLUTJL	CI-E-CT2-BLUTPF	CI-E-CT2-BLUTPV
■ Vermelho	CI-E-CT2-REDTLB	CI-E-CT2-REDTJL	CI-E-CT2-REDTPF	CI-E-CT2-REDTPV
■ Preto	CI-E-CT2-BLATLB	CI-E-CT2-BLATJL	CI-E-CT2-BLATPF	CI-E-CT2-BLATPV
■ Incolor			CI-E-CT2-INCPLB	CI-E-CT2-INCPLV

FORMATO LONG



COR	Tampa Filtro Papel	Tampa Filtro PTFE	Tampa Válvula	Tampa Labirinto
● Prata	CI-E-CTL-SILTFP	CI-E-CTL-SILTFT	CI-E-CTL-SILTVL	CI-E-CTL-SILTLB
■ Amarelo	CI-E-CTL-YELTFP	CI-E-CTL-YELTFT	CI-E-CTL-YELTVL	CI-E-CTL-YELTLB
● Verde	CI-E-CTL-GRETFP	CI-E-CTL-GRETFT	CI-E-CTL-GRETVL	CI-E-CTL-GRETLB
● Azul	CI-E-CTL-BLUTFP	CI-E-CTL-BLUTFT	CI-E-CTL-BLUTVL	CI-E-CTL-BLUTLB
● Vermelho	CI-E-CTL-REDTFP	CI-E-CTL-REDTFT	CI-E-CTL-REDTVL	CI-E-CTL-REDTLB
● Preto	CI-E-CTL-BLATERP	CI-E-CTL-BLALET	CI-E-CTL-BLATVL	CI-E-CTL-BLATLB

FORMATO LARGE



COR	Tampa Filtro Papel	Tampa Filtro PTFE	Tampa Válvula	Tampa Labirinto
● Prata	CI-E-CTG-SILTFP	CI-E-CTG-SILTFT	CI-E-CTG-SILTVL	CI-E-CTG-SILTLB
■ Amarelo	CI-E-CTG-YELTFP	CI-E-CTG-YELTFT	CI-E-CTG-YELTVL	CI-E-CTG-YELTLB
■ Verde	CI-E-CTG-GRETFP	CI-E-CTG-GRETFT	CI-E-CTG-GRETVL	CI-E-CTG-GRETLB
■ Azul	CI-E-CTG-BLATFP	CI-E-CTG-BLATFT	CI-E-CTG-BLATVL	CI-E-CTG-BLATLB
■ Vermelho	CI-E-CTG-REDTFP	CI-E-CTG-REDTFT	CI-E-CTG-REDTVL	CI-E-CTG-REDTLB
■ Preto	CI-E-CTG-BLATFP	CI-E-CTG-BLATFT	CI-E-CTG-BLATVL	CI-E-CTG-BLATLB

TAMPA SEGURANÇA

FORMATO 1/1



COR	Tampa Seg. Lisa	CI-E-CSI-SILTLS
● Prata		CI-E-CSI-SILTLS
● Amarelo		CI-E-CSI-YELTLS
● Verde		CI-E-CSI-GRETLS
● Azul		CI-E-CSI-BLUTLS
● Vermelho		CI-E-CSI-REDTLS
● Preto		CI-E-CSI-BLATLS

FORMATO 3/4



COR	Tampa Seg. Lisa	CI-E-CS3-SILTLS
● Prata		CI-E-CS3-SILTLS
● Amarelo		CI-E-CS3-YELTLS
● Verde		CI-E-CS3-GRETLS
● Azul		CI-E-CS3-BLUTLS
● Vermelho		CI-E-CS3-REDTLS
● Preto		CI-E-CS3-BLATLS

FORMATO 1/2



COR	Tampa Seg. Lisa	CI-E-CS2-SILTLS
● Prata		CI-E-CS2-SILTLS
● Amarelo		CI-E-CS2-YELTLS
● Verde		CI-E-CS2-GRETLS
● Azul		CI-E-CS2-BLUTLS
● Vermelho		CI-E-CS2-REDTLS
● Preto		CI-E-CS2-BLATLS

FORMATO 1/2



Cesto aramado	Dimensão externa
CI-E-CCA-255030	255 x 250 h = 30 mm
CI-E-CCA-255050	255 x 250 h = 50 mm
CI-E-CCA-255070	255 x 250 h = 70 mm
CI-E-CCA-255100	255 x 250 h = 100 mm



Cesto em Chapa Perfurada	Dimensão externa
CI-E-CCP-244040	244 x 253 h = 40mm
CI-E-CCP-244060	244 x 253 h = 60mm
CI-E-CCP-244080	244 x 253 h = 80 mm
CI-E-CCP-244110	244 x 253 h = 110 mm



Cesto aramado (lateral em chapa perfurada)	Dimensão externa
CI-E-CCL-255050	255 x 250 h = 50 mm
CI-E-CCL-255070	255 x 250 h = 70 mm
CI-E-CCL-255100	255 x 250 h = 100 mm

CESTOS

FORMATO 1/1



Cesto aramado	Dimensão externa
CI-E-CCA-540030	540 x 250 h = 30 mm
CI-E-CCA-540050	540 x 250 h = 50 mm
CI-E-CCA-540070	540 x 250 h = 70 mm
CI-E-CCA-540100	540 x 250 h = 100 mm
CI-E-CCA-480030	480 x 250 h = 30 mm
CI-E-CCA-480050	480 x 250 h = 50 mm
CI-E-CCA-480070	480 x 250 h = 70 mm
CI-E-CCA-480100	480 x 250 h = 100 mm



Cesto em Chapa Perfurada	Dimensão externa
CI-E-CCP-540040	540 x 253 h = 40 mm
CI-E-CCP-540060	540 x 253 h = 60 mm
CI-E-CCP-540080	540 x 253 h = 80 mm
CI-E-CCP-540110	540 x 253 h = 110 mm
CI-E-CCP-485040	485 x 253 h = 40 mm
CI-E-CCP-485060	485 x 253 h=60 mm
CI-E-CCP-485080	485 x 253 h=80 mm
CI-E-CCP-485110	485 x 253 h=110 mm



Cesto aramado (lateral em chapa perfurada)	Dimensão externa
CI-E-CCL-540050	540 x 250 h = 50 mm
CI-E-CCL-540070	540 x 250 h = 70 mm
CI-E-CCL-540100	540 x 250 h = 100 mm
CI-E-CCL-480050	480 x 250 h = 50 mm
CI-E-CCL-480070	480 x 250 h = 70 mm
CI-E-CCL-480100	480 x 250 h = 100 mm

FORMATO 3/4



Cesto aramado	Dimensão externa
CI-E-CCA-405030	405 x 250 x h=30 mm
CI-E-CCA-405050	405 x 250 x h=50 mm
CI-E-CCA-405070	405 x 250 x h=70 mm
CI-E-CCA-405100	405 x 250 x h=100 mm

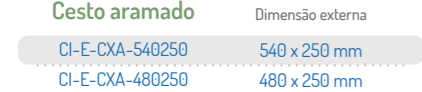


Cesto em Chapa Perfurada	Dimensão externa
CI-E-CCP-405040	405 x 253 h=40 mm
CI-E-CCP-405060	405 x 253 h=60 mm
CI-E-CCP-405080	405 x 253 h=80 mm
CI-E-CCP-405110	405 x 253 h=110 mm

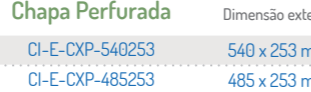


Cesto aramado (lateral em chapa perfurada)	Dimensão externa
CI-E-CCL-405050	405 x 250 x h=50 mm
CI-E-CCL-405070	405 x 250 x h=70 mm
CI-E-CCL-405100	405 x 250 x h=100 mm

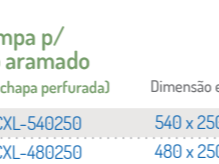
TAMPA p/ CESTO



Tampa p/ Cesto aramado	Dimensão externa
CI-E-CXA-540250	540 x 250 mm
CI-E-CXA-480250	480 x 250 mm



Tampa p/ Cesto em Chapa Perfurada	Dimensão externa
CI-E-CXP-540253	540 x 253 mm
CI-E-CXP-485253	485 x 253 mm



Tampa p/ Cesto aramado	Dimensão externa
CI-E-CXL-540250	540 x 250 mm
CI-E-CXL-480250	480 x 250 mm



Tampa p/ C

ACESSÓRIOS

Alça de silicone (Produto Patenteado)



CI-E-CAO-ALSRED	Vermelha
CI-E-CAO-ALSYEL	Amarela
CI-E-CAO-ALSGRE	Verde
CI-E-CAO-ALSLBU	Azul
CI-E-CAO-ALSGRA	Cinza
CI-E-CAO-ALSBLA	Preta

Identificação de alumínio para cesto



CI-E-CAO-IDCRED	Vermelho
CI-E-CAO-IDCBLU	Azul
CI-E-CAO-IDCGRE	Verde
CI-E-CAO-IDCYEL	Amarelo
CI-E-CAO-IDCBLA	Preto

Etiquetas



CI-E-CAO-IDPRED	Vermelho
CI-E-CAO-IDPBLU	Azul
CI-E-CAO-IDPGRE	Verde
CI-E-CAO-IDPYEL	Amarelo
CI-E-CAO-IDPGR	Cinza
CI-E-CAO-IDPBLA	Preto

Identificação de alumínio para container



CI-E-CAO-IDRRED	Vermelho
CI-E-CAO-IDRBLU	Azul
CI-E-CAO-IDRGRE	Verde
CI-E-CAO-IDRYEL	Amarelo
CI-E-CAO-IDRGR	Cinza
CI-E-CAO-IDRBLA	Preto

Filtros



Filtro de papel
CI-E-CAO-FPA000 185 mm - diâmetro



Filtro de Teflon
CI-E-CAO-FTE000 194 mm - diâmetro



Filtro de papel [Sem marca]
CI-E-CAO-FPN000 194 mm - diâmetro

Retentor do filtro de papel



Retentor do filtro em papel
CI-E-CAO-RETFP



Retentor do filtro em teflon
CI-E-CAO-RETFT

Tubos para limpeza, esterilização e armazenamento de Fios de Kirschner



Dispenser



CI-E-CAO-DISFIL Dispenser para filtro

Etiquetas



CI-E-CAO-EINBIG	Grande
CI-E-CAO-EINSMA	Pequena

Selos de segurança



Selo Simples CI-E-CAS-BLUI00
Selo com identificação por números CI-E-CAS-BNU100
Selo com indicador CI-E-CAS-BIN100
Selo Simples CI-E-CAS-RED100
Selo com identificação por números CI-E-CAS-RNU100
Selo com indicador CI-E-CAS-RIN100

Base plástica para cesto de container



Alça metálica emborrachada



CI-E-CAO-AL0000	Incolor
CI-E-CAO-AL0BLA	Preto
CI-E-CAO-AL0BLU	Azul
CI-E-CAO-AL0GRA	Cinza
CI-E-CAO-AL0GRE	Verde
CI-E-CAO-AL0RED	Vermelho
CI-E-CAO-AL0YEL	Amarelo

Bandejas perfuradas em alumínio

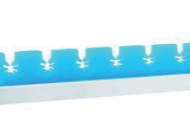


CI-E-CZO-245055	245 x 130 x 55 mm
CI-E-CZO-245070	245 x 130 x 70 mm
CI-E-CZO-245105	245 x 130 x 105 mm

Suporte de etiqueta



Supporte Silicone



Fixador de Silicone
CI-E-CAO-SIA12B

Fixador de silicone para instrumentos de 3 a 8mm
CI-E-CAO-SIA17B

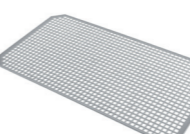
FORMATO 1/1

Base de arame



CI-E-CAO-BAA545 545 x 255 x 30 mm

Tapete de malha de silicone



CI-E-CAO-MAS4X2 480 x 250 mm

Manta de silicone



CI-E-CAO-MASS20 520 x 230 mm
CI-E-CAO-MAS470 470 x 230 mm

FORMATO 1/2

Base de arame



CI-E-CAO-BAA255 255 x 255 x 30 mm

Tapete de malha de silicone



CI-E-CAO-MAS2X2 250 x 250 mm

Manta de silicone



CI-E-CAO-MAS250 250 x 235 mm

FORMATO 3/4

Base de arame



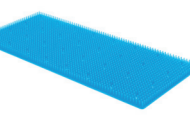
CI-E-CAO-BAA405 405 x 255 x 30 mm

Tapete de malha de silicone



CI-E-CAO-MAS2X2 250 x 250 mm

Manta de silicone



CI-E-CAO-MAS380 380 x 230 mm
CI-E-CAO-MAS440 440 x 230 mm

Lacre reutilizável para container (Produto Patenteado)



CI-E-CAO-LRE000

LIMPEZA, DESINFECÇÃO, ESTERILIZAÇÃO

A Cisa desenvolve, fabrica e comercializa equipamentos e produtos para limpeza, desinfecção e esterilização de artigos médicos-hospitalares e para os segmentos industrial, farmacêutico e laboratorial, além de produtos para monitorização de processos e sistema para tratamento de resíduos hospitalares. Está no Brasil desde 2002, com uma fábrica em Joinville (Santa Catarina), município considerado o 3º maior polo industrial do Sul do Brasil. Instalada no Condomínio Perini Business Park, atende os países da América Latina, além de dar suporte para as demais unidades de negócios (escritórios e distribuidores).



Cisa Brasile Ltda.

Fábrica e escritório

Rua Dona Francisca, 8300 | Distrito Industrial - Bloco I - Módulo 2

CEP 89219-600 - Joinville - SC - Brasil

Telefone +55 47 3801 9090

E-mail: cisa@cisabrasile.com.br

Filial em São Paulo

Rua Itapeva, 26, Salas 101 e 102, Bela Vista

CEP: 01332-000 - São Paulo - SP - Brasil

Telefone +55 11 2365 5486

www.cisabrasile.com.br

[CisaBrasileLtda](#)

[CisaBrasile](#)



THE INFECTION CONTROL SYSTEM