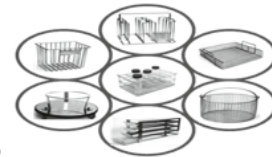


CRB

LABORATORY, S.L.



Estimado cliente.

Una vez más tenemos el placer de presentarles nuestro nuevo Catálogo General de CRB LABORATORY, S. L. el cual actualiza y amplía nuestra gama de productos y confiamos sea una buena herramienta comercial que satisfaga a todos nuestros clientes.

Principalmente encontrará material fabricado en acero inoxidable AISI 304, ya que pensamos que es el material más adecuado para el equipamiento de centros sanitarios, laboratorios... por su fácil limpieza, esterilización y duración.

Les recordamos que CRB LABORATORY, S. L. no solo se dedica a fabricar estos productos, también podemos desarrollar otros productos según necesidades del cliente en cualquier momento.

Como siempre quedamos a su disposición para cualquier consulta que deseen realizar en la siguiente dirección.

TEL: 91 5521370

FAX: 91 5020527

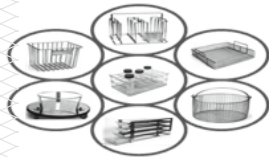
Si lo prefiere en formato digital nos lo solicita y se lo enviamos por correo electrónico.
E-MAIL: crb-laboratory@sugelabor.com

Por otro lado les comunicamos que pueden acceder por Internet a través del enlace en la página web: www.sugelabor.com

Queremos reiterar nuestro agradecimiento anticipado por recibir nuestro nuevo catalogo que esperamos sea de su agrado.

Muy atentamente,

Antonio Morillo Morillo



A	
Algodonera	53
Aro abierto	29
Aro cerrado	29
Aro con nuez abierto	29
Aro con nuez cerrado	29
Asas de siembra	36
Archivadores para cassettes	68-69
Archivadores para portaobjetos	70-71
B	
Bandejas de acero inoxidable	44-45-47
Bombonas cierre charnela	53
Bombonas porta curas	53
C	
Cajas de instrumental con tapa	53
Calderos cónicos con asas	41
Capsulas de acero inoxidable con pico	40
Capsulas de acero inoxidable con tapa	40
Capsulas de acero inoxidable	40
Carros con bandejas de plástico	65
Carros con ruedas para cestos	56-57
Carros de acero inoxidable	64-65-66
Cartuchos de butano	35
Cestos de chapa lisa	16-52
Cestos de chapa perforada rectangulares	21
Cestos de chapa perforada redondos	16-52
Cestos de malla cuadrados	17
Cestos de malla cuadrados con tapa	17
Cestos de malla rectangulares	17-20
Cestos de malla redondos	16-18-21
Cestos de malla redondos con cruces	18
Cestos de varilla con abertura frontal	19-58
Cestos de varilla con asas	19-58
Cestos de varilla sin asas	19-58
Cestos para autoclave	16-20-21-52
Cestos para bolsas	14-15
Cestos para botellas	12
Cestos para conos	12
Cestos para esterilizadores	48
Cestos para lavadoras	18
Cestos para pipeteros	48

Cestos para placas petri	48-49
Cestos para sondas	59
Cestos porta pipetas	51
Contenedores de aluminio	54-55
Clips para elermeyer	38
Cubetas gastronorm inoxidable	44-45
Cubetas gastronorm policarbonato	46
Cubetas redondas	40
Cubos de acero inoxidable a pedal	60
Cubos de acero inoxidable	41-62

E	
Elevadores de laboratorio	37
Embudos de acero inoxidable	43
Encendedor de gas	35
Escurreidores de acero inoxidable	13
Espátulas acero inoxidable sierra de corte	32
Espátulas cuchara	33
Espátulas cuchara micro	33
Espátulas dobles curvas	32
Espátulas dobles rectas	32
Espátulas lisas puntas redondas	33
Espátulas acero inoxidable mango solido	31
Espátulas mango de madera	32
Esterilizadores para pipetas	50
Esterilizadores para placas petri	48

G	
Gradillas acero inox. apilables	4-5-8-9-11
Gradillas acero inox. con tapa	6-7
Gradillas circular de chapa	10
Gradillas de aluminio en Z	10
Gradillas de chapa	10
Gradillas de plastico	10
Gradillas de baños	12-14-15
Gradillas para biberones	12
Gradillas para bolsas	14-15
Gradillas para frascos de orina	9
Gradillas para tubos de destilación	11
Gradillas para tubos de digestión	11
Gradillas para tubos ependorf	8
Gradillas para tubos falcon	8
Gradillas para tubos y frascos con tapa	6-7-9

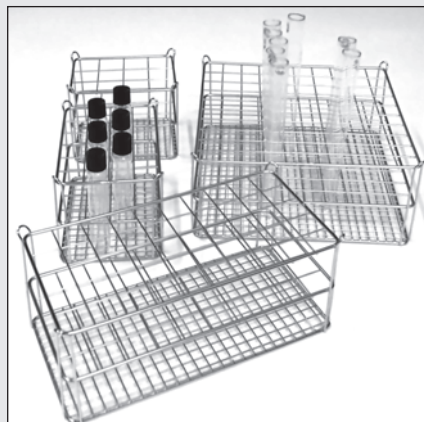
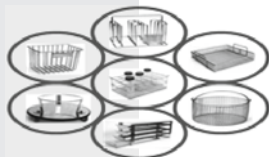


<u>Guías mural con ganchos</u>	<u>56</u>
I	
<u>Imanes con argolla</u>	<u>39</u>
<u>Imanes lisos</u>	<u>39</u>
J	
<u>Jarras de acero inoxidable</u>	<u>42-43</u>
<u>Jarras de acero inoxidable con pico</u>	<u>42-43</u>
<u>Jarras de acero inoxidable graduadas</u>	<u>42-43</u>
L	
<u>Lamparillas de alcohol</u>	<u>36</u>
<u>Libradores (navecillas)</u>	<u>47</u>
M	
<u>Mangos de kolle</u>	<u>36</u>
<u>Marcos para gradillas</u>	<u>14</u>
<u>Mecheros de cartucho</u>	<u>35</u>
<u>Mesas auxiliares inoxidables</u>	<u>64-65-66</u>
<u>Morteros</u>	<u>42</u>
<u>Muelles de acero inoxidable</u>	<u>38</u>
N	
<u>Navecillas (libradores)</u>	<u>47</u>
<u>Nudetes dobles</u>	<u>22-23</u>
<u>Nueces dobles</u>	<u>22-23</u>
<u>Nuez con gancho</u>	<u>23</u>
P	
<u>Papelera de acero inoxidable a pedal</u>	<u>60</u>
<u>Pinza doble butetas cromada</u>	<u>27</u>
<u>Pinzas con nuez</u>	<u>24</u>
<u>Pinzas de madera tubos de ensayo</u>	<u>27</u>
<u>Pinzas de plastico para butetas</u>	<u>27</u>
<u>Pinzas doble apriete</u>	<u>25</u>
<u>Pinzas hoffman</u>	<u>28</u>
<u>Pinzas para crisoles</u>	<u>25</u>
<u>Pinzas para disección</u>	<u>26</u>
<u>Pinzas para matraces</u>	<u>25</u>
<u>Pinzas para vasos</u>	<u>25</u>
<u>Pinzas universales</u>	<u>24</u>
<u>Pipeteros</u>	<u>50</u>
<u>Placas petri de acero inoxidable</u>	<u>48</u>
<u>Porta sueros</u>	<u>63</u>
R	
<u>Racks con bandejas</u>	<u>72-73</u>

<u>Racks con pestañas delanteras</u>	<u>78-79</u>
<u>Racks con varilla de seguridad</u>	<u>76-77</u>
<u>Racks congeladores horizontales</u>	<u>74-76-78</u>
<u>Racks congeladores verticales</u>	<u>75-77-79</u>
<u>Rejillas fibra de ceramica</u>	<u>34</u>
<u>Riñoneras de acero inoxidable</u>	<u>41</u>
S	
<u>Soportes con ruedas para cubos</u>	<u>62</u>
<u>Soportes con ruedas y cubetas</u>	<u>62</u>
<u>Soportes de pared para cestos</u>	<u>56</u>
<u>Soportes elevadores</u>	<u>37</u>
<u>Soportes para botellas</u>	<u>12-61</u>
<u>Soportes para cuñas</u>	<u>61</u>
<u>Soportes para embudos</u>	<u>12</u>
<u>Soportes para escobillones</u>	<u>37</u>
<u>Soportes para matraces</u>	<u>28-38</u>
<u>Soportes para pipetas de plastico</u>	<u>51</u>
<u>Soportes para pipetas inoxidable</u>	<u>51</u>
<u>Soportes para pipeteros</u>	<u>51</u>
<u>Soportes para portas</u>	<u>37</u>
<u>Soportes pie plato</u>	<u>30</u>
<u>Soportes pie triangular</u>	<u>30</u>
T	
<u>Taburetes</u>	<u>63</u>
<u>Tapas para cubetas</u>	<u>45</u>
<u>Tapas para cubos</u>	<u>41-62</u>
<u>Tijeras</u>	<u>26</u>
<u>Triangulos de silimanita</u>	<u>34</u>
<u>Tripode aro plano</u>	<u>35</u>
<u>Tripode para bolsas con tapa</u>	<u>60</u>
<u>Tripode para bolsas de residuos</u>	<u>60</u>
<u>Tripode triangular</u>	<u>34</u>
V	
<u>Varillas agitadoras de acero inoxidable</u>	<u>38</u>
<u>Varillas magneticas</u>	<u>39</u>
<u>Varillas para recoger imanes</u>	<u>39</u>
<u>Vasos de acero inoxidable</u>	<u>42</u>
<u>Vasos de acero inoxidable con asa</u>	<u>42</u>

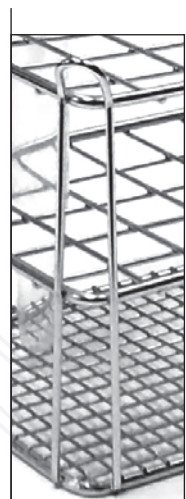
CRB

LABORATORY, S.L.



GRADILLAS DE ACERO INOXIDABLE APILABLES Y REFORZADAS

La altura se puede variar sin aumento de precio

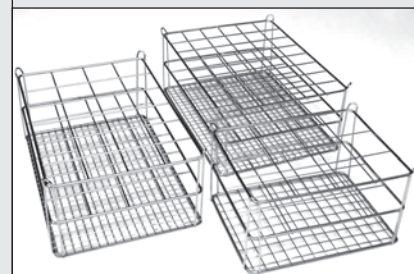


REF.	Nº De tubos	Ø	Filas	Medidas
GI2411	24	10	6X4	86X64X90
GI5011	50	10	10X5	150X80X90
GI1213	12	12	4X3	75X60X90
GI2413	24	12	6X4	99X75X90
GI5013	50	12	10X5	170X86X90
GI2415	24	14	6X4	110X79X90
GI5015	50	14	10X5	186X97X90
GI1015	100	14	10X10	186X186X90
GI1217	12	16	4X3	84X62X90
GI2417	24	16	6X4	125X90X90
GI4817	48	16	8X6	160X122X90
GI5017	50	16	10X5	200X105X90
GI1017	100	16	10X10	200X200X90
GI1219	12	18	4X3	96X72X90
GI2419	24	18	6X4	135X93X90
GI4819	48	18	8X6	179X140X90
GI5019	50	18	10X5	220X116X90
GI1019	100	18	10X10	223X223X90
GI1221	12	20	4X3	100X78X90
GI2421	24	20	6X4	145X105X90
GI4821	48	20	8X6	192X145X90
GI5021	50	20	10X5	238X125X90
GI1223	12	22	4X3	111X85X90
GI2423	24	22	6X4	161X113X90
GI4823	48	22	8X6	209X160X90

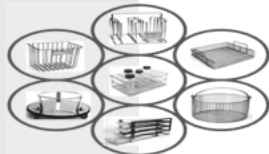


GRADILLAS DE ACERO INOXIDABLE APILABLES Y REFORZADAS

La altura se puede variar sin aumento de precio



REF.	Nº De tubos	Ø	Filas	Medidas
GI1226	12	25	4X3	125X95X90
GI2426	24	25	6X4	179X122X90
GI4826	48	25	8X6	210X161X90
GI1228	12	27	4X3	132X106X90
GI2428	24	27	6X4	196X134X90
GI5028	50	27	10X5	321X167X90
GI1231	12	30	4X3	144X107X90
GI2431	24	30	6X4	209X143X90
GI4831	48	30	8X6	236X179X90
GI1235	12	34	4X3	162X125X90
GI2435	24	34	6X4	244X166X90
GI1240	12	39	4X3	179X136X90
GI2440	24	39	6X4	266X184X90
GI5040	50	39	10X5	437X224X90
GI1247	12	46	4X3	178X155X90
GI2447	24	46	6X4	311X209X90
GI1250	12	49	4X3	225X171X90
GI2450	24	49	6X4	331X224X90
GI1260	12	59	4X3	266X200X90
GI1560	15	59	5X3	334X204X90
GI0470	4	69	2X2	160X160X90
GI0670	6	69	3X2	230X160X90
GI1270	12	69	4X3	300X230X90



**GRADILLAS DE ACERO
INOXIDABLE**
APILABLES Y REFORZADAS

**La altura se puede variar sin aumento
de precio**



REF.	Nº De tubos	Ø	Filas	Medidas
GT2411	24	10	6X4	86X64
GT5011	50	10	10X5	150X80
GT1213	12	12	4X3	75X60
GT2413	24	12	6X4	99X75
GT5013	50	12	10X5	170X86
GT2415	24	14	6X4	110X79
GT5015	50	14	10X5	186X97
GT1015	100	14	10X10	186X186
GT1217	12	16	4X3	84X62
GT2417	24	16	6X4	125X90
GT4817	48	16	8X6	160X122
GT5017	50	16	10X5	200X105
GT1017	100	16	10X10	200X200
GT1219	12	18	4X3	96X72
GT2419	24	18	6X4	135X93
GT4819	48	18	8X6	179X140
GT5019	50	18	10X5	220X116
GT1019	100	18	10X10	223X223
GT1221	12	20	4X3	100X78
GT2421	24	20	6X4	145X105
GT4821	48	20	8X6	192X145
GT5021	50	20	10X5	238X125
GT1223	12	22	4X3	111X85
GT2423	24	22	6X4	161X113
GT4823	48	22	8X6	209X160



**GRADILLAS DE ACERO
INOXIDABLE**
APILABLES Y REFORZADAS

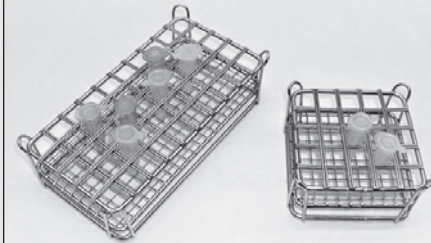
**La altura se puede variar sin aumento
de precio**



REF.	Nº De tubos	Ø	Filas	Medidas
GT1226	12	25	4X3	125X95
GT2426	24	25	6X4	179X122
GT4826	48	25	8X6	210X161
GT1228	12	27	4X3	132X106
GT2428	24	27	6X4	196X134
GT5028	50	27	10X5	321X167
GT1231	12	30	4X3	144X107
GT2431	24	30	6X4	209X143
GT4831	48	30	8X6	236X179
GT1235	12	34	4X3	162X125
GT2435	24	34	6X4	244X166
GT1240	12	39	4X3	179X136
GT2440	24	39	6X4	266X184
GT5040	50	39	10X5	437X224
GT1247	12	46	4X3	178X155
GT2447	24	46	6X4	311X209
GT1250	12	49	4X3	225X171
GT2450	24	49	6X4	331X224
GT1260	12	59	4X3	266X200
GT1560	15	59	5X3	334X204
GT0470	4	69	2X2	160X160
GT0670	6	69	3X2	230X160
GT1270	12	69	4X3	300X230

CRB

LABORATORY, S.L.



GRADILLAS PARA TUBOS EPPENDORF

REF. G02020: Para 25 tubos

REF. G02021: Para 50 tubos



GRADILLA PARA TUBOS FALCON CON DOBLE ALAMBRE

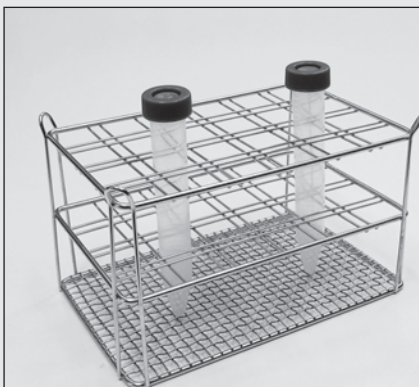
Para tubos de 50 ml

REF. GF1250: Para 12 tubos

REF. GF2450: Para 24 tubos

REF. GF4850: Para 48 tubos

REF. GF5050: Para 50 tubos



GRADILLA PARA TUBOS FALCON CON DOBLE ALAMBRE

Para tubos de 15 ml

REF. GF1215: Para 12 tubos

REF. GF2415: Para 24 tubos

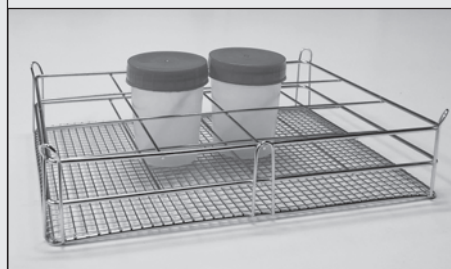
REF. GF4815: Para 48 tubos

REF. GF5015: Para 50 tubos



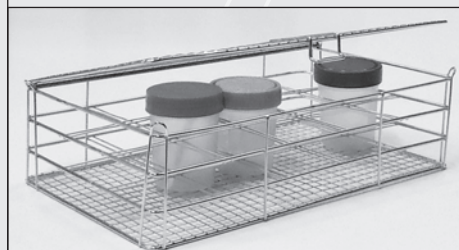
GRADILLAS PARA FRASCOS DE URINA

	<i>Frascos</i>	<i>Altura</i>
REF. G05025:	12 (250x185 mm.)	55
REF. G05026:	15 (315x185 mm.)	55
REF. G05027:	20 (315x250 mm.)	55
REF. G05028:	24 (380x250 mm.)	55



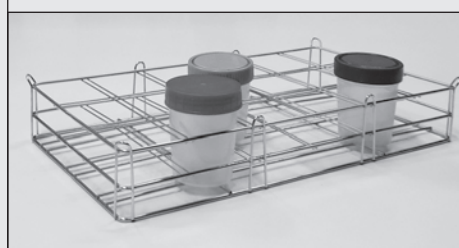
GRADILLAS PARA FRASCOS DE URINA CON TAPA

	<i>Frascos</i>	<i>Altura</i>
REF. G06025:	12 (250x185 mm.)	55
REF. G06026:	15 (315x185 mm.)	55
REF. G06027:	20 (315x250 mm.)	55
REF. G06028:	24 (380x250 mm.)	55



GRADILLAS PARA FRASCOS DE URINA CON DOBLE ALAMBRE

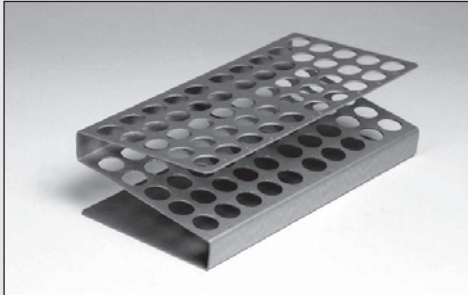
	<i>Frascos</i>	<i>Altura</i>
REF. G03025:	12 (250x185 mm.)	55
REF. G03026:	15 (315x185 mm.)	55
REF. G03027:	20 (315x250 mm.)	55
REF. G03028:	24 (380x250 mm.)	55



GRADILLAS PARA FRASCOS DE URINA CON DOBLE ALAMBRE Y TAPA

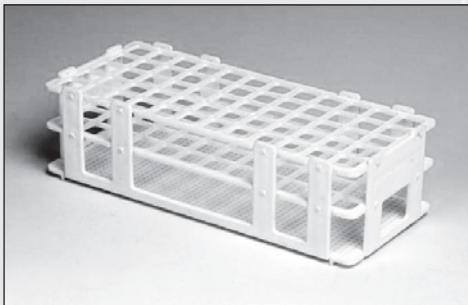
	<i>Frascos</i>	<i>Altura</i>
REF. G04025:	12 (250x185 mm.)	55
REF. G04026:	15 (315x185 mm.)	55
REF. G04027:	20 (315x250 mm.)	55
REF. G04028:	24 (380x250 mm.)	55





GRADILLAS DE ALUMINIO EN Z

	<i>Tubos</i>	<i>Ø</i>	<i>Forma</i>
REF. GA2080:	50	11	10X5
REF. GA2081:	50	14	10X5
REF. GA2082:	50	17	10X5



GRADILLAS DE PLASTICO

REF. GA4020: 90 tubos de 13 Ø

REF. GA4021: 60 tubos de 16 Ø

REF. GA4022: 40 tubos de 20 Ø

REF. GA4023: 24 tubos de 25 Ø



GRADILLA DE CHAPA CIRCULAR

REF. GP2240: 35 tubos 11 mm. Ø

Medidas: 135x120 mm.

REF. GP2241: 21 tubos 17 mm Ø

Medidas: 135x120 mm.



GRADILLA PARA TUBOS DE DIGESTIÓN Y DESTILACIÓN
TUBOS 26 Ø Y 300 MM DE ALTO

REF.	Nº Tubos	Ø	Medidas
GI0627	6 (2X3)	28	65X95X200
GI1027	10 (2X5)	28	65X167X200
GI1227	12 /3X4)	28	106X132X200



TUBOS 42 Ø Y 300 MM DE ALTO

GI0642	6 (2X3)	45	100X145X200
GI1042	10 (2X5)	45	100X243X200
GI1242	12 /3X4)	45	145X194X200





CESTO PARA BOTELLAS DE LITRO

REF. CH4838: Para 4 botellas de 1 litro

Medidas: 250x250x140 mm. de alto

REF. CH4839: Para 6 botellas de 1 litro

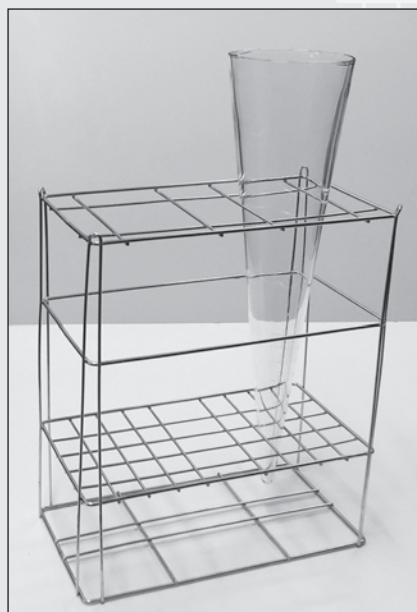
Medidas: 350x259x140 mm. de alto

REF. CH4848: Para 4 botellas de 2 litros

Medidas: 270x270x140 mm. de alto

REF. CH4849: Para 6 botellas de 2 litros

Medidas: 370x270x140 mm. de alto



CESTOS PARA CONOS

REF. CH5065: Para 2 conos

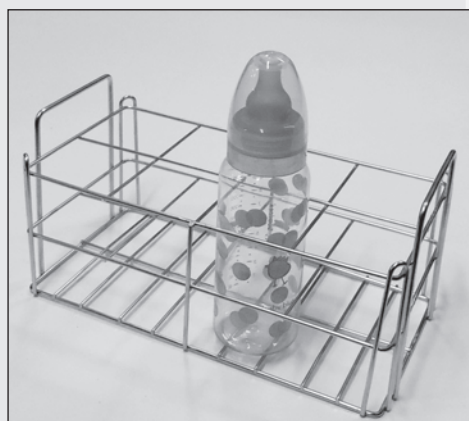
Medidas: 310x165x360 mm. de alto

REF. CH5066: Para 4 conos

Medidas: 310x310x360 mm. de alto

REF. CH5067: Para 6 conos

Medidas: 450x310x360 mm. de alto



GRADILLA PARA BIBERONES

	Unid.	Largo	Ancho	Alto
REF. CH5010:	6	200	140	120 mm.
REF. CH5011:	8	265	140	120 mm.
REF. CH5012:	12	265	200	120 mm.
REF. CH5013:	15	330	200	120 mm.
REF. CH5014:	20	330	265	120 mm.
REF. CH5015:	24	390	265	120 mm.



ESCURRIDORES EN ACERO INOXIDABLE DE PARED

REF.EA1015: De 32 terminales

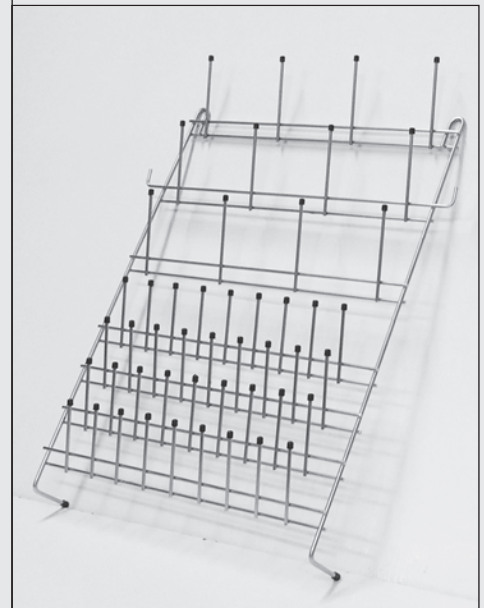
Medidas: 450x400 mm. de alto

REF. EA1016: De 50 terminales

Medidas: 450x570 mm. de alto

REF. EA1017: De 91 terminales

Medidas: 570x710 mm. de alto

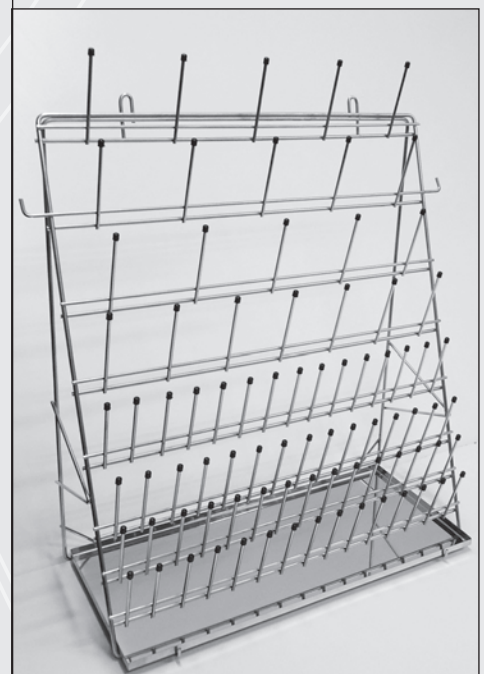


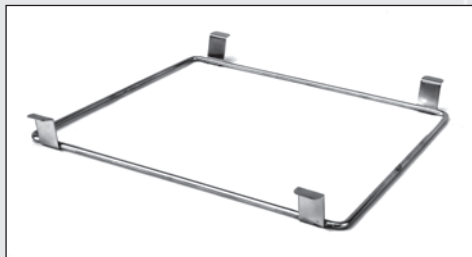
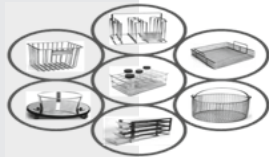
ESCURRIDOR EN ACERO INOXIDABLE DE SOBREMESA BANDEJA DE ACERO INOXIDABLE

REF. EA1030: De 80 terminales

Medidas: 550x240x670 mm. de alto

Medidas: 570x710 mm. de alto





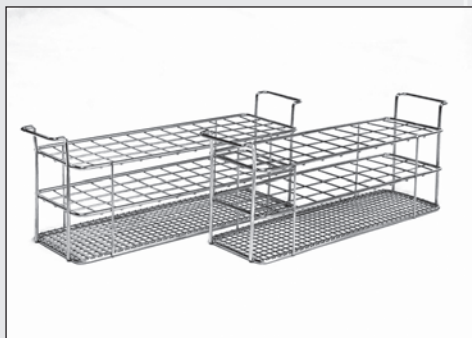
Marcos para colgar gradillas

REF. MB0011: Para cubetas 1/1

REF. MB0013: Para cubetas 1/3

REF. MB0021: Para cubetas 2/1

REF. MB0023: Para cubetas 2/3

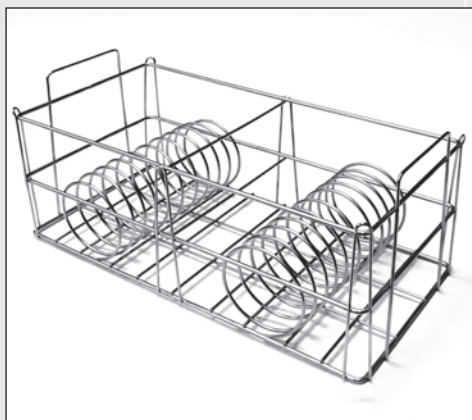


Gradillas con asas para marcos de baños

REF. GB5613: Gradilla 56 tubos de 12 mm (14x4)

REF. GB4816: Gradilla 48 tubos de 16 mm (12x4)

REF. GB3020: Gradilla 30 tubos de 20 mm (10x3)



Gradillas para bolsas, con asas para baños

Se fabrican para todo tipo de baños



GRADILLA PARA BOLSAS

REF. GB1010: Para 10 bolsas

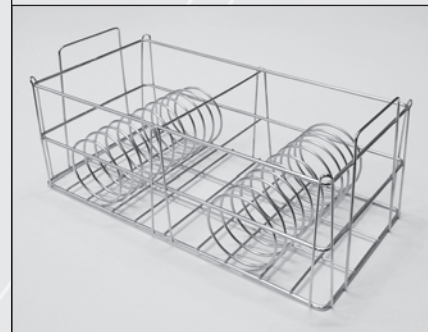
Medidas: 200x200x135 de alto



GRADILLA PARA BOLSAS

REF. GB1020: Para 20 bolsas

Medidas: 400x200x135 de alto



GRADILLA PARA BOLSAS

REF. G02015: Para 14 bolsas

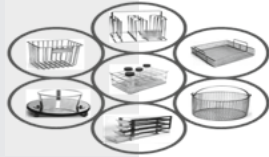
Medidas: 360x200x210 mm. de alto



CLIPS

**REF. G02016: Paquete de 25 clips
para cierre de bolsas**





CESTOS DE CHAPA DE ACERO INOXIDABLE

	Ø	Alto
REF. CH2222: Cesto	220	220 mm.
REF. CH2820: Cesto	280	200 mm.
REF. CH2828: Cesto	280	280 mm.
REF. CH3030: Cesto	300	300 mm.
REF. CH3828: Cesto	380	280 mm.
REF. CH3838: Cesto	380	380 mm.



CESTOS DE CHAPA PERFORADA DE ACERO INOXIDABLE

	Ø	Alto
REF. CB4020: Cesto	200	200 mm.
REF. CB4022: Cesto	215	150 mm.
REF. CB4023: Cesto	220	240 mm.
REF. CB4025: Cesto	250	250 mm.
REF. CB4026: Cesto	280	200 mm.
REF. CB4027: Cesto	350	280 mm.

También se fabrican en otras medidas



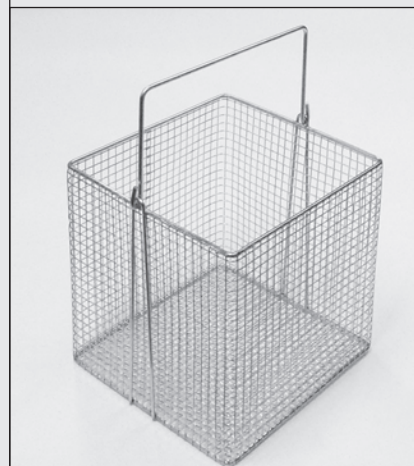
CESTOS DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE APILABLES Y CON ASAS INTERIORES

	Ø	Alto
REF. CM2222: Cesto	220	220 mm.
REF. CM2820: Cesto	280	200 mm.
REF. CM2828: Cesto	280	280 mm.
REF. CM3030: Cesto	300	300 mm.
REF. CM3828: Cesto	380	280 mm.
REF. CM3838: Cesto	380	380 mm.



CESTOS CUADRADOS EN MALLA

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CC1010:	120	120	120 mm.
REF. CC1011:	160	160	160 mm.
REF. CC1012:	180	180	180 mm.
REF. CC1013:	200	200	200 mm.
REF. CC1014:	250	250	250 mm.
REF. CC1015:	300	300	300 mm.



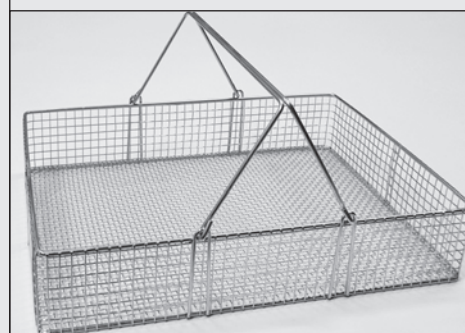
CESTOS CUADRADOS CON TAPA ABATIBLE

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CC2010:	120	120	120 mm.
REF. CC2011:	160	160	160 mm.
REF. CC2012:	180	180	180 mm.
REF. CC2013:	200	200	200 mm.
REF. CC2014:	250	250	250 mm.
REF. CC2015:	300	300	300 mm.



CESTOS CON ASAS ABATIBLES

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CC4023:	200	150	150 mm.
REF. CC4024:	250	200	150 mm.
REF. CC4025:	300	200	150 mm.
REF. CC4026:	400	250	200 mm.
REF. CC4027:	500	250	200 mm.
REF. CC4028:	500	300	200 mm.



CESTOS CON ASAS FIJAS

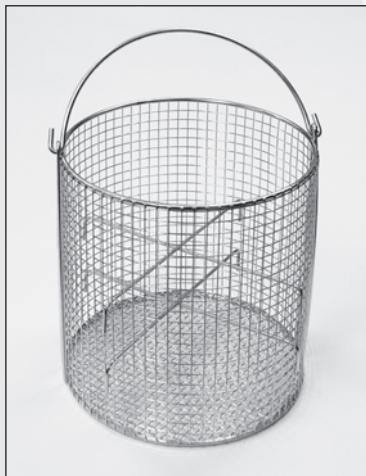
	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CC4123:	200	150	150 mm.
REF. CC4124:	250	200	150 mm.
REF. CC4125:	300	200	150 mm.
REF. CC4126:	400	250	200 mm.
REF. CC4127:	500	250	200 mm.
REF. CC4128:	500	300	200 mm.





CESTOS REDONDOS EN MALLA DE ACERO INOXIDABLE

	\varnothing	Alto
REF. CC3010:	120	120 mm.
REF. CC3011:	160	160 mm.
REF. CC3012:	180	180 mm.
REF. CC3013:	200	150 mm.
REF. CC3014:	200	200 mm.
REF. CC3018:	240	180 mm.
REF. CC3015:	250	200 mm.
REF. CC3016:	250	250 mm.
REF. CC3017:	300	300 mm.



CESTOS REDONDOS EN MALLA DE ACERO INOXIDABLE, CON CRUCES

	\varnothing	Alto
REF. CC6010:	120	120 mm.
REF. CC6011:	160	160 mm.
REF. CC6012:	180	180 mm.
REF. CC6013:	200	150 mm.
REF. CC6014:	200	200 mm.
REF. CC6018:	240	180 mm.
REF. CC6015:	250	200 mm.
REF. CC6016:	250	250 mm.
REF. CC6017:	300	300 mm.



CESTOS PARA LAVADORA

- REF. CH5050: Altura 130 mm.
- REF. CH5051: Altura 200 mm.
- REF. CH5052: Altura 220 mm.



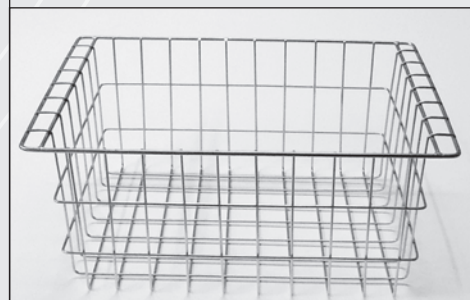
CESTOS DE VARILLA ACERO INOX. AISI 304

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CB5010:	500	300	150
REF. CB5011:	500	300	200
REF. CB5012:	500	300	300
REF. CB5013:	600	300	150
REF. CB5014:	600	300	200
REF. CB5015:	600	300	300
REF. CB5016:	600	400	150
REF. CB5017:	600	400	200
REF. CB5018:	600	400	300



CESTOS DE VARILLA ACERO INOX. AISI 304

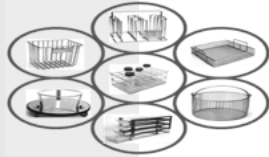
	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CC5023:	350	200	150 mm.
REF. CC5024:	450	300	150 mm.
REF. CC5025:	480	300	200 mm.
REF. CC5026:	570	300	150 mm.
REF. CC5027:	570	300	200 mm.
REF. CC5028:	570	300	300 mm.
REF. CC5029:	650	300	150 mm.
REF. CC5030:	650	300	200 mm.
REF. CC5031:	650	300	300 mm.



CESTOS DE VARILLA CON ABERTURA ACERO INOX. AISI 304

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CB8010:	500	300	150
REF. CB8011:	500	300	200
REF. CB8012:	500	300	300
REF. CB8013:	600	300	150
REF. CB8014:	600	300	200
REF. CB8015:	600	300	300





CESTO 1 DIN DE MALLA

REF. DM4825

Medidas: 485x250x50 mm



CESTO 1/2 DIN DE MALLA

REF. DM2425

Medidas: 240x250x50 mm

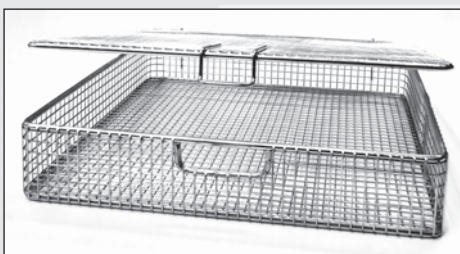


CESTO 1 DIN CON TAPA

REF. DT4825

Medidas: 485x250x50 mm

Se pueden fabricar en otras medidas



CESTO 1/2 DIN MALLA CON TAPA

REF. DT2425

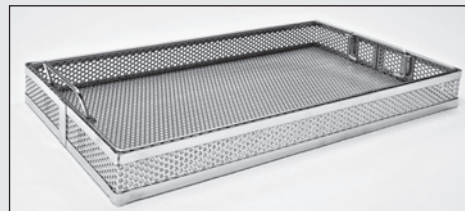
Medidas: 240x250x50 mm



CESTO 1 DIN DE CHAPA PERFORADA

REF. DC4825

Medidas: 485x250x50 mm



CESTO 1/2 DIN DE CHAPA PERFORADA

REF. DC2425

Medidas: 240x250x50 mm

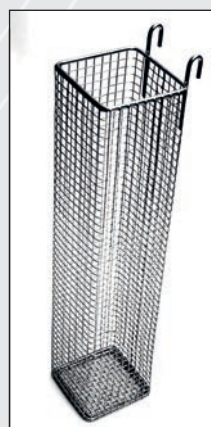
Se pueden fabricar en otras medidas y con el fondo de malla



CESTOS PORTA SONDAS DE ACERO INOXIDABLE

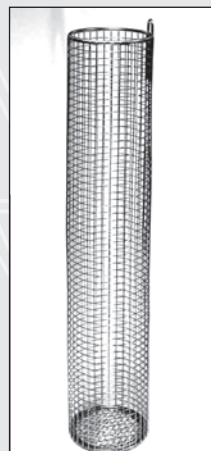
	Largo	Ancho	Alto
REF. CS9090: Cesto sencillo	90	90	400 mm.
REF. CS9091: Cesto doble	90	180	400 mm.

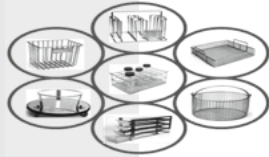
Los ganchos se pueden poner según necesidad del cliente



CESTOS PORTA SONDAS DE ACERO INOXIDABLE

	Ø	Alto
REF. CS1030:	100	300 mm.
REF. CS1050:	100	500 mm.

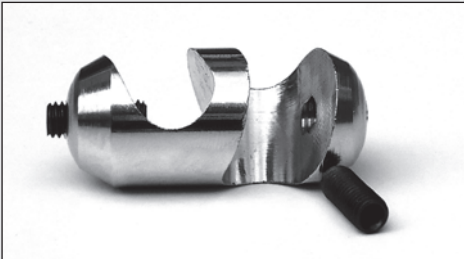




NUEZ DOBLE DE ALUMINIO CON PALOMILLA

REF. NU2211. Para varillas hasta 12 mm

Medidas en milímetros: 80x24 Ø



NUEZ DOBLE DE ALUMINIO CON TORNILLO ALLEN ESPECIAL PARA EMPARILLADO

REF. NU2212. Para varillas hasta 12 mm

Medidas en milímetros: 70x24 Ø



NUEZ DOBLE ALUMINIO

REF. NU2216. Para varillas hasta 12 mm

Medidas en milímetros: 85x24 Ø



NUEZ DOBLE ALUMINIO CON TORNILLO MULETEADO

REF. NU2214. Para varillas hasta 12 mm

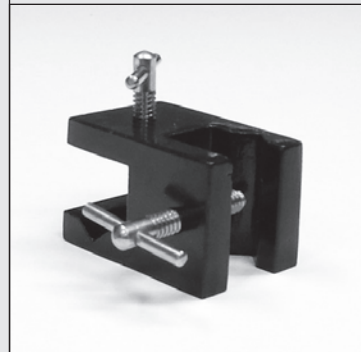
Medidas en milímetros: 85x24 Ø



**NUDETE DOBLE , PARA VARILLA
REDONDA, CUADRADA Y
RECTANGULAR, HASTA 18 MM.**

REF. NU2220

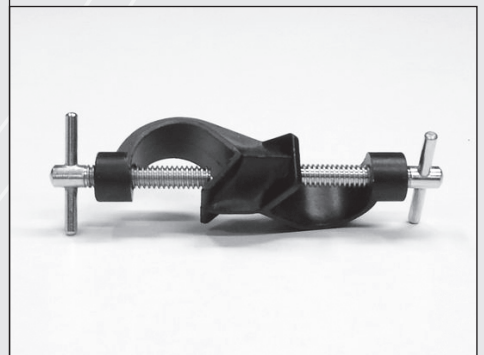
Medidas en milímetros:50x45x45



NUDETE DOBLE HASTA 20 MM.

REF. NU2219

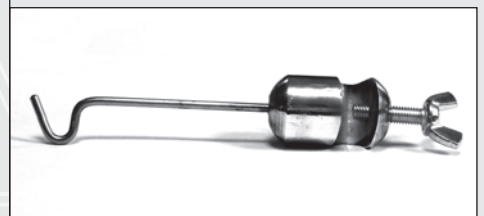
Medidas en milímetros: 100x30

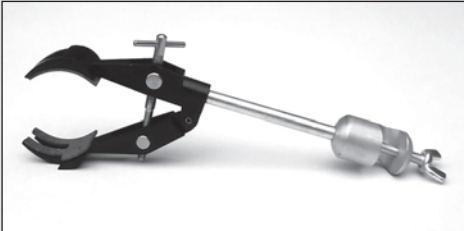
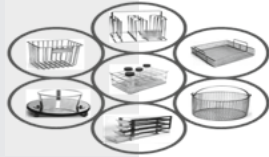


NUEZ CON GANCHO

REF. NU2225

Medidas en milímetros: 165x32x27





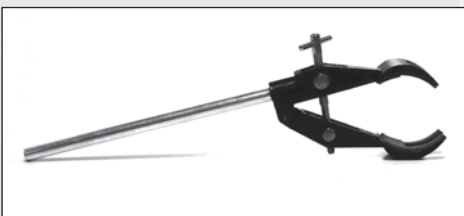
PINZA UNIVERSAL CON NUEZ

REF. PI2232: Hasta 80 mm.



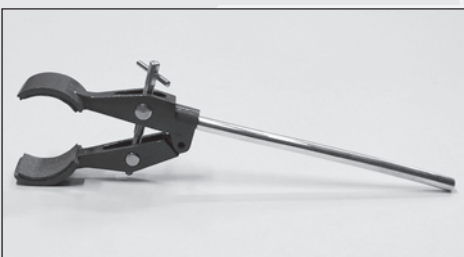
PINZA PUNTAS PLASTIFICADAS HASTA 80 MM.

REF. PI2235: Hasta 80 mm.



PINZA UNIVERSAL

REF. PI2247: Hasta 80 mm.



PINZA UNIVERSAL

REF. PI2248: Hasta 80 mm.



PINZA DOBLE APRIETE

REF. PI2250



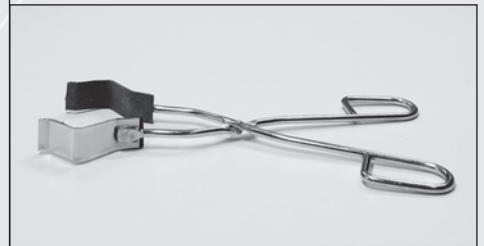
PINZA PARA VASOS

REF. PI2239



PINZA PARA MATRACES

REF. PI2238

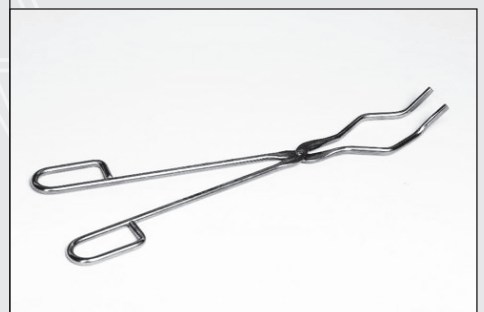


PINZAS PARA CRISOLES

REF. PI2240: 300 mm.

REF. PI2241: 200 mm..

REF. PI2242: 400 mm.





PINZA DISECCIÓN PUNTA FINA
REF. PD1400: De acero inoxidable
Largo 130 mm



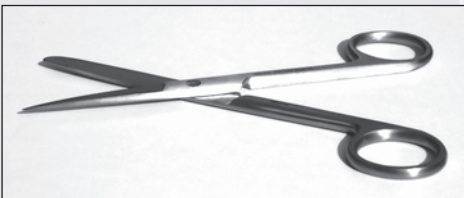
PINZA DISECCIÓN PUNTA ROMA
REF. PD1405: De acero inoxidable
Largo 130 mm



PINZA DISECCIÓN DIENTE DE RATÓN
REF. PD1410: De acero inoxidable
Largo 140 mm



PINZA PARA PORTAOBJETOS
REF. PD1420: De acero inoxidable
Largo 120 mm



TIJERA PARA DISECCION
REF. PD1521: De acero inoxidable
Largo 140 mm

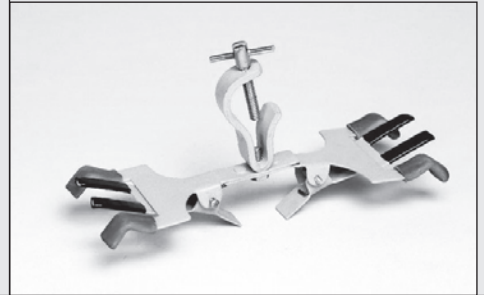


TIJERAS MANGO DE PVC
REF. PD1525: Medidas 65x150 mm
REF. PD1526: Medidas 85x210 mm



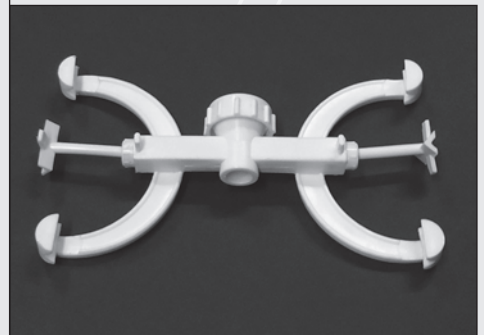
**PINZA DOBLE PARA BURETA NUEZ
CROMADA**

Ref. PI2243



**PINZA DOBLE PARA BURETAS EN
PLASTICO PARA VARILLAS DE 9 A 12 MM.**

Ref. PI2245



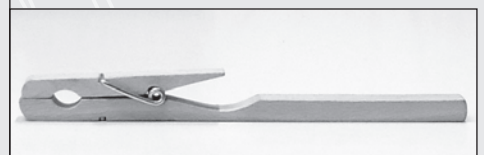
**PINZA SENCILLA PARA BURETAS EN
PLASTICO PARA VARILLAS DE 9 A 12 MM.**

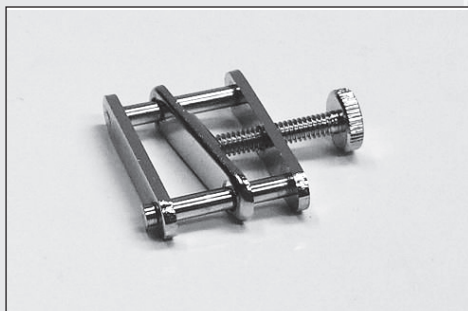
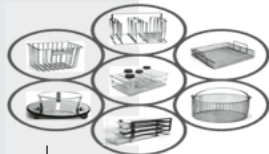
Ref. PI2246



**PINZA DE MADERA, PARA TUBOS DE
ENSAYO**

REF. PI2251

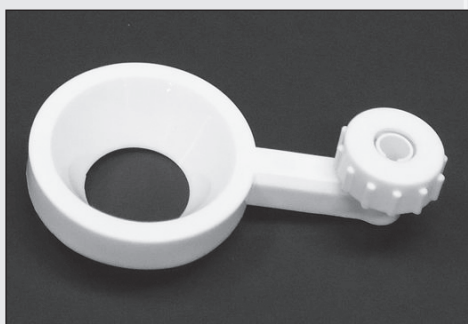




PINZA HOFFMAN, EN LATÓN NIQUELADO
REF. PI2249



**SOPORTE PARA EMBUDOS DE
DECANTACIÓN**
**REF. SE2550: Para embudos de entre
250 y 500 ml**



SOPORTE PARA EMBUDOS
**REF. SE5012: Para embudos de entre 50
y 120 mm Ø**



SOPORTE PARA MATRACES
REF. S03011: Medidas 170x50 mm de alto



ARO CERRADO

REF. AC1015: 60 mm. Ø mango 160 mm.

REF. AC1016: 80 mm. Ø mango 180 mm.

REF. AC1017: 100 mm. Ø mango 210 mm.

REF. AC1018: 120 mm. Ø mango 220 mm.

REF. AC1019: 140 mm. Ø mango 220 mm.



ARO ABIERTO

REF. AF1030: 60 mm. Ø mango 140 mm.

REF. AF1031: 80 mm. Ø mango 160 mm.

REF. AF1032: 100 mm. Ø mango 180 mm.

REF. AF1033: 120 mm. Ø mango 200 mm



ARO CON NUEZ CERRADO

REF. AN1036: 55 mm. Ø

REF. AN1037: 75 mm. Ø

REF. AN1038: 100 mm. Ø

REF. AN1039: 125 mm. Ø

REF. AN1040: 150 mm. Ø



ARO CON NUEZ ABIERTO

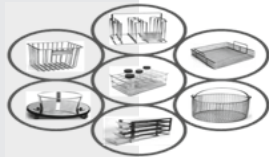
REF. AN1015: 60 mm. Ø mango 160 mm.

REF. AN1016: 80 mm. Ø mango 180 mm.

REF. AN1017: 100 mm. Ø mango 210 mm.

REF. AN1018: 120 mm. Ø mango 220 mm.





SOPORTE PIE PLATO

REF.	PLATO	VARILLA
S02302	190x135	500x9
S02303	180x205	450x12
S02304	180x205	600x12
S02305	180x300	700x12
S02306	180x300	850x12



SOPORTE PIE PLATO VARILLA CENTRADA

REF.	PLATO	VARILLA
S02307	180X300	600X12
S02308	180X300	700X12
S02309	180X300	850X12



SOPORTE PIE PLATO

REF.	PLATO	VARILLA
S02010	100x160	500X10
S02011	125x200	500X10
S02012	160X250	600X10



SOPORTE PIE TRIANGULAR

REF.	PLATO	VARILLA
S03020	240X240X240	10X700



**ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE
CURVA CON MANGO SOLIDO**

REF. EA2075: Pala 70x135 mm.



**ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE
RECTA CON MANGO SOLIDO**

REF. EA2076: Pala 100x115 mm



**ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE
CON MANGO SOLIDO**

REF. EA2085: Pala 150x32 mm.

REF. EA2086: Pala 200x32 mm.

REF. EA2087: Pala 250x32 mm.

REF. EA2088: Pala 300x32 mm.

REF. EA2089: Pala 350x32 mm.





ESPATULAS MANGO DE MADERA

REF. EA2047: Pala 100, ancho 22 mm.

REF. EA2048: Pala 150, ancho 22 mm.

REF. EA2050: Pala 200, ancho 25 mm.

REF. EA2051: Pala 250, ancho 25 mm.



ESPATULAS DOBLE ACERO INOXIDABLE, RECTAS

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>
REF. EA2041:	230 mm.	9 mm.
REF. EA2055:	200 mm.	9 mm.
REF. EA2056:	115 mm.	5 mm.
REF. EA2057:	140 mm.	8 mm.



ESPATULAS DOBLE ACERO INOXIDABLE, CURVAS

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>
REF. EA2058:	140 mm.	8 mm.
REF. EA2059:	180 mm.	8 mm.
REF. EA2060:	200 mm.	9 mm.
REF. EA2061:	230 mm.	9 mm.



ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE CON SIERRA DE CORTE

REF. EA2070: Pala 130, ancho 27 mm.

Longitud total 250 mm



**ESPATULA CUCHARA MICRO
DE ACERO INOXIDABLE**

REF. EA2062: Largo 180, ancho 8 mm.

REF. EA2063: Largo 200, ancho 9 mm.



**ESPATULA CUCHARA
DE ACERO INOXIDABLE**

REF. EA2049: Largo 125, ancho 18 mm

REF. EA2064: Largo 150, ancho 18 mm.

REF. EA2065: Largo 200, ancho 18 mm.



**ESPATULAS PUNTAS REDONDAS
DE ACERO INOXIDABLE**

REF. EA2066: Largo 150, ancho 18 mm.

REF. EA2067: Largo 200, ancho 18 mm.



ESPATULA DE ACERO INOXIDABLE

REF. EA2080: Pala útil, 80x45 mm

Largo total 250 mm

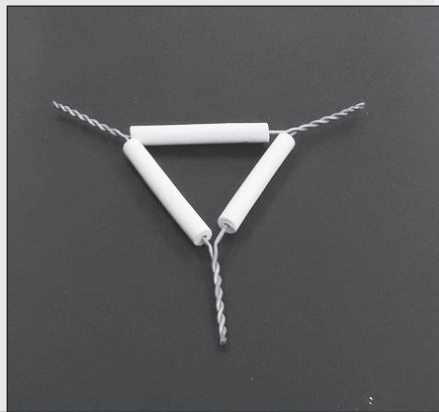




TRIPODE TRIANGULAR EN ACERO INOXIDABLE

REF. TR2390: 135x135 mm.

REF. TR2391: 150x150 mm.

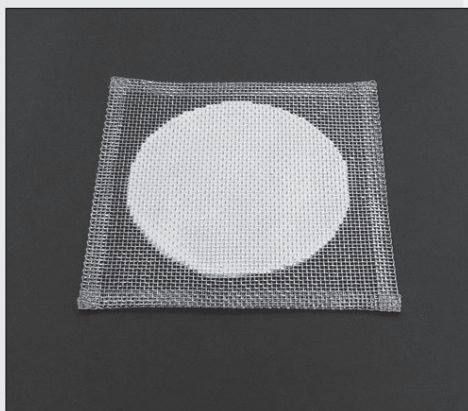


TRIANGULOS DE SILIMANITA

REF. TR2365: 50 mm.

REF. TR2366: 60 mm

REF. TR2367: 70 mm



REJILLAS FIBRA DE CERÁMICA

REF. TR2286: 100x100 mm.

REF. TR2287: 120x120 mm.

REF. TR2288: 140x140 mm.

REF. TR2289: 160x160 mm.

REF. TR2290: 180x180 mm.



MECHERO PARA CARTUCHO DE BUTANO

REF. ME2195: Mechero de butano



REF. ME2196: Cartucho de butano



TRIPODES ARO PLANO

REF. TR2375: 60 mm.

REF. TR2376: 80 mm.

REF. TR2377: 100 mm.

REF. TR2378: 120 mm.

**REF. TR2379: 100 mm. para mecheros de
bombona 250 de alto**



REF. ME2198: Encendedor de gas con caña flexible





ASAS DE SIEMBRA

REF. AS1050: Asa de nitrón 70 mm

REF. AS1051: Asa de nitrón 45 mm

REF. AS1052: Asa de platino 45 mm



MANGO DE KOLLE

REF. AS1056: Mango baquelita 210 MM

REF. AS1057: Mango metálico 220 MM



LAMPARILLAS DE ALCOHOL DE ACERO INOXIDABLE

	Ø	Alto
REF. ME2175: Medidas:	70	55mm.

Capacidad 150 ml.



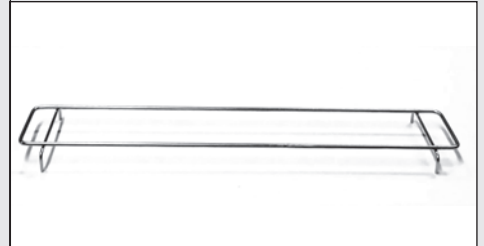
LAMPARILLAS DE ALCOHOL DE VIDRIO

REF. ME2176: Capacidad 100 ml.



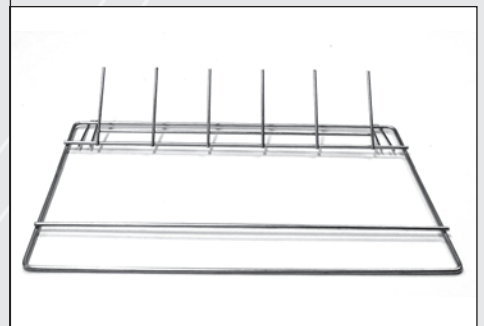
SOPORTE PARA PORTAS SIN SEPARACIONES EN ACERO INOXIDABLE

REF. S02328: 435x85x25 mm



SOPORTE PARA ESCOBILLONES EN ACERO INOXIDABLE

REF. S02350 Medidas 450x300 mm

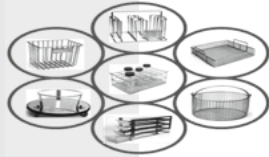


ELEVADOR DE LABORATORIO

REF. S02363: 150x150 mm.

REF. S02364: 200x200 mm.





VARILLAS AGITADORAS DE ACERO INOXIDABLE SENCILLA

	<i>PALA</i>	<i>VARILLA</i>
REF. AG2015:	50X20	8X400
REF. AG2016:	90X20	8X500



VARILLAS AGITADORAS DE ACERO INOXIDABLE DOBLE PALA

	<i>PALA</i>	<i>VARILLA</i>
REF. AG2017:	50X20	8X400
REF. AG2018:	90X20	8X500



CLIPS PARA ELERMAYER EN ACERO INOXIDABLE

- REF. CB3030: Para 50 ml.
- REF. CB3031: Para 100 ml.
- REF. CB3032: Para 250 ml.
- REF. CB3033: Para 500 ml.
- REF. CB3034: Para 1.000 ml.
- REF. CB3035: Para 2.000 ml.



MUELLES ACERO INOXIDABLE

- REF. IM2201: 21 mm largo, 6 mm Ø.
- REF. IM2202: 31 mm largo, 6 mm Ø.
- REF. IM2203: 40 mm largo, 6 mm



IMANES CON ARGOLLA

REF. IM2161: De 3X8

REF. IM2162: De 5x15

REF. IM2163: De 6x20

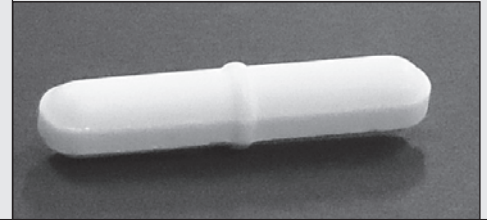
REF. IM2164: De 7x30

REF. IM2166: De 9x40

REF. IM2167: De 10x50

REF. IM2168: De 12x75

REF. IM2169: De 14x70



IMANES LISOS

REF. IM2176: De 6X8

REF. IM2177: De 5x12

REF. IM2178: De 6x20

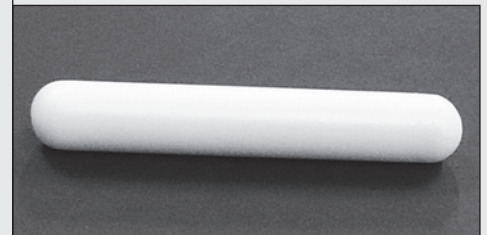
REF. IM2179: De 7x30

REF. IM2181: De 8x40

REF. IM2182: De 10x50

REF. IM2183: De 12x60

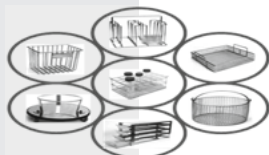
REF. IM2184: De 12x70



VARILLA RECOGEIMANES

REF. IM2185: De 100x300 mm.





CÁPSULA DE ACERO INOXIDABLE CON TAPA

	\emptyset	Alto	Volumen
REF. CB1060:	85	45	200 ml.
REF. CB1062:	105	45	300 ml.
REF. CB1064:	130	50	400 ml
REF. CB1066:	155	60	550 ml



CÁPSULA DE ACERO INOXIDABLE

	\emptyset	Alto	Volumen
REF. CB1070:	85	45	200 ml.
REF. CB1071:	105	45	300 ml.
REF. CB1072:	130	50	400 ml
REF. CB1073:	155	60	550 ml



CÁPSULA CON PICO DE ACERO INOXIDABLE

	\emptyset	Alto	Volumen
REF. CB1075:	80	40	100 ml.
REF. CB1076:	100	50	200 ml.
REF. CB1077:	120	50	300 ml.
REF. CB1078:	140	50	425 ml.
REF. CB1079:	160	50	550 ml.
REF. CB1080:	180	50	700 ml.



CUBETA REDONDAS DE ACERO INOXIDABLE

	\emptyset	Alto	Volumen
REF. CB1085:	160	70	750 ml.
REF. CB1086:	190	75	1.200 ml.
REF. CB1087:	290	130	5.000 ml.
REF. CB1088:	340	160	9.000 ml.



CALDERO CON ASAS DE ACERO INOXIDABLE

	\varnothing	Alto	Litros
REF. CB1185:	280	132	5
REF. CB1186:	320	145	7
REF. CB1187:	360	160	11
REF. CB1188:	400	180	15
REF. CB1189:	450	200	22
REF. CB1190:	500	220	30



CUBOS DE ACERO INOXIDABLE

	\varnothing	Alto	Volumen
REF. CB2049:	240	200	6 litros
REF. CB2051:	280	290	12 litros



TAPAS PARA CUBOS

REF. CB2038: Para cubos de 6 litros

REF. CB2039: Para cubos de 12 litros



RIÑONERAS DE ACERO INOXIDABLE

REF. CB3050: 200 mm.

REF. CB3051: 300 mm.

REF. CB3052: 250 mm.





VASO DE ACERO INOXIDABLE

REF. B06010: vaso de 350 ml
Medidas 75x100 mm de alto



VASO DE ACERO INOXIDABLE CON ASA

REF. B06009: Vaso de 300 ml
Medidas 75x 90 mm de alto



JARRA DE ACERO INOXIDABLE GRADUADA Y CON PICO

REF. B06015: Jarra 500 ml
REF. B06021: Jarra 1.000 ml
REF. B06020: Jarra 2.000 ml



MORTERO DE GRANITO CON MANO

Fabricados en granito de calidad Premium
Interior no poroso

	Ø	Alto
REF. MM1280:	120	80 mm



JARRAS DE ACERO INOXIDABLE

	\varnothing	Alto	Volumen
REF. B05015:	120	150	1,50 litros
REF. B05016:	120	185	2,00 litros
REF. B05017:	120	225	2,50 litros



JARRAS DE ACERO INOXIDABLE CON PICO

REF. B08011:	0,60 LITROS
REF. B08012:	1 LTRO
REF. B08013:	1,5 LITROS
REF. B08014:	2 LITROS



JARRAS DE ACERO INOXIDABLE CON PICO 5 LITROS GRADUADA

REF. B07011:	5 LITROS
--------------	----------



EMBUDOS DE ACERO INOXIDABLE

	\varnothing
REF. CB3036	120 mm.
REF. CB3037	160 mm.
REF. CB3038	200 mm.
REF. CB3039	240 mm.



CRB

LABORATORY, S.L.



CUBETAS GASTRONORM ACERO INOXIDABLE

2/1

530X650 MM

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG6002	20	6,5
BG6040	40	11
BG6065	65	18,9
BG6010	100	31,5
BG6015	150	44,9
BG6020	200	60

1/1

530X325 MM

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG6102	20	3
BG6140	40	5,5
BG6155	55	7,2
BG6165	65	8,5
BG6110	100	13,3
BG6115	150	20,6
BG6120	200	30



2/3

354X325 MM

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG6502	20	1,7
BG6540	40	3,5
BG6565	65	5,5
BG6510	100	8,9
BG6515	150	13,6
BG6520	200	19,3

2/4

530X165 MM

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG7604	40	1,8
BG7665	65	4,5
BG7610	100	5,5
BG7615	150	8,5

CRB

LABORATORY, S.L.



1/2 265X325		
<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG6202	20	1,2
BG6240	40	2,5
BG6265	65	4,2
BG6210	100	8,0
BG6215	150	10
BG6220	200	11,6



1/3 176X325		
<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG6302	20	0,8
BG6340	40	1,6
BG6365	65	2,5
BG6310	100	3,8
BG6315	150	5,9
BG6320	200	8,1

1/4 265X162		
<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG6402	20	0,6
BG6465	65	1,9
BG6410	100	2,5
BG6415	150	4,1
BG6420	200	4,9



Tapa de acero inoxidable

1/6 176X162		
<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG6665	65	1,1
BG6610	100	1,6
BG6615	150	2,5
BG6620	200	3,3

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>
BG6901	1/1
BG6905	2/3
BG6907	2/4
BG6902	1/2
BG6903	1/3
BG6904	1/4
BG6906	1/6
BG6909	1/9

1/9 176X108		
<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
BG6965	65	0,7
BG6910	100	1,0

CRB

LABORATORY, S.L.



CUBETAS DE POLICARBONATO

Indeformables y apilables

Utilización en condiciones extremas de
-100 °C a + 138 °C



1/1 530X325 MM

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
CP6165	65	8,5
CP6110	100	13,3
CP6115	150	20,6
CP6120	200	30

1/2 265X325

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
CP6265	65	4,2
CP6210	100	8,0
CP6215	150	10
CP6220	200	11,6

1/3 176X325

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
CP6365	65	2,5
CP6310	100	3,8
CP6315	150	5,9
CP6320	200	8,1

1/4 265X162

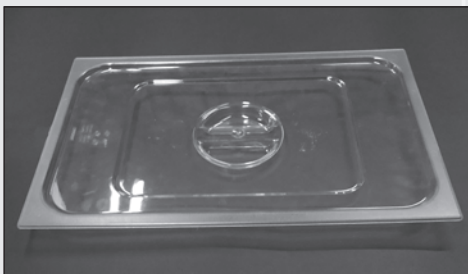
<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
CP6465	65	1,9
CP6410	100	2,5
CP6415	150	4,1

1/6 176X162

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
CP6665	65	1,1
CP6610	100	1,6
CP6615	150	2,5

1/9 176X108

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
CP6910	100	1,0





BANDEJAS DE ACERO INOXIDABLE

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. BA1061:	360	235	50 mm.
REF. BA1062:	410	285	55 mm.
REF. BA1063:	425	320	60 mm.



BANDEJAS DE ACERO INOXIDABLE

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. BG6040:	650	530	40 mm
REF. BG6140:	530	325	40 mm
REF. BG7604:	530	165	40 mm
REF. BG6540:	354	325	40 mm
REF. BG6240:	325	265	40 mm
REF. BG6002:	325	176	40 mm



LIBRADORES EN ACERO INOXIDABLE

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CB3040: 60 m. l.	100	50	40
REF. CB3039: 110 m. l.	120	60	45
REF. CB3041: 200 m. l.	140	70	50
REF. CB3042: 250 m. l.	160	80	55
REF. CB3043: 360 m. l.	180	100	60
REF. CB3044: 470 m. l.	200	112	65
REF. CB3045: 640 m. l.	225	125	70
REF. CB3046: 860 m. l.	245	145	75

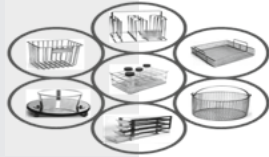


LIBRADORES PC

REF. CP0900: De 900 ml

REF. CP1800: De 1.800 ml





ESTERILIZADOR PARA PLACAS PETRI

	Ø	Alto
REF. BP3027:	100	270
REF. BP3041:	100	410
REF. BP3427:	140	270
REF. BP3441:	140	410



CESTO PARA PLACAS PETRI

	Ø	Alto
REF. BP3026:	90	260
REF. BP3040:	90	400
REF. BP3426:	130	260
REF. BP3440:	130	400



ESTERILIZADOR Y CESTILLO PARA PLACAS PETRI

	Ø	Alto
REF. BP1027: Para 10 placas de 80 mm	100	270
REF. BP1041: Para 18 placas de 80 mm	100	410
REF. BP1427: Para 10 placas de 120 mm	140	270
REF. BP1441: Para 18 placas de 120 mm	140	410



PLACAS PETRI DE ACERO INOXIDABLE

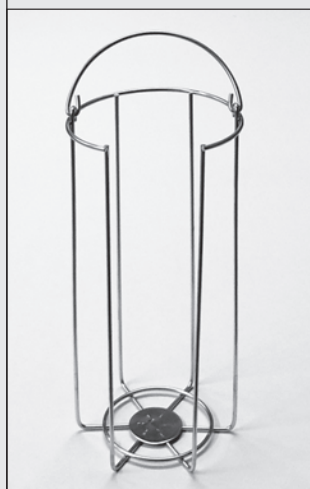
	Ø	Alto
REF. PP0060:	60	20
REF. PP0080:	80	20
REF. PP0090:	90	20
REF. PP0100:	100	20
REF. PP0140:	140	20



CESTOS PARA PLACAS PETRI

REF. CH5020: Para 10 placas de 100 mm.

Medidas 130 Ø x 240 mm. de alto



CESTOS PARA PLACAS PETRI

REF. CH9036: Para 36 placas de 90 mm.

3 compartimentos de 12 placas

Medidas: 190x220 mm. de alto



CESTOS PARA PLACAS PETRI

REF. CH5025: Para 36 placas de 90 mm.

Medidas: 360x240x135 mm. de alto

RREF. CH5026: Para 36 placas de 60 mm.

Medidas: 250x190x135 mm. de alto

REF. CH5030: Para 36 placas de 70 mm.

Medidas: 250x190x135 mm. de alto



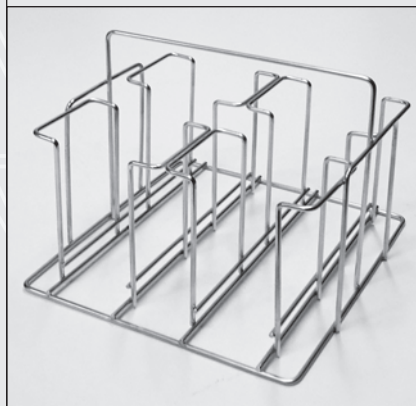
CESTOS PARA PLACAS PETRI

REF. CH9020: Para 20 placas de 90 mm 2x10 alturas

Medidas: 250x150x240 mm. de alto

REF. CH9040: Para 40 placas de 90 mm 4x10 alturas

Medidas: 250x250x240 mm. de alto





ESTERILIZADORES DE ACERO INOXIDABLE PARA PIPETAS

	\varnothing	Alto
REF. BP2256:	70	220 mm.
REF. BP2257:	70	260 mm.
REF. BP2258:	70	350 mm.
REF. BP2259:	70	400 mm.
REF. BP2260:	70	500 mm.



ESTERILIZADORES DE ACERO INOXIDABLE PARA PIPETAS CON CIERRE

	\varnothing	Alto
REF. BP2261:	100	250 mm.
REF. BP2262:	100	350 mm.
REF. BP2263:	140	210 mm.
REF. BP2264:	140	350 mm.



ESTERILIZADOR CUADRADO DE ACERO INOXIDABLE PARA PIPETAS

		Alto
REF. BP7022:	70x70	220
REF. BP7026:	70x70	260
REF. BP7035:	70x70	350
REF. BP7040:	70x70	00
REF. BP7050:	70x70	500



SOPORTE DE PLASTICO PARA PIPETAS

REF. BP2267: Para pipetas de diferente tamaño.

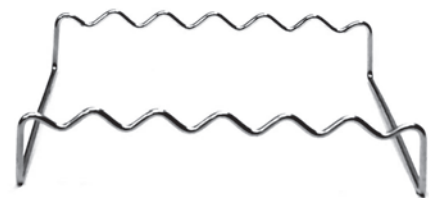
Medidas: 240x440 mm. de alto



SOPORTE ACERO INOXIDABLE PARA PIPETAS

REF: BP2280 Para 6 pipetas

Medidas: 165x155x 32 mm. de alto



SOPORTE DE ACERO INOXIDABLE PARA PIPETAS

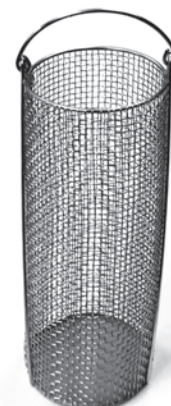
REF. BP2266: Para 48 pipetas de diferentes tamaños.

Medidas: 135x250 mm. de alto



CESTILLO PORTA PIPETAS

REF. CH5060: 90 Ø 250 mm. de alto





CESTOS DE CHAPA DE ACERO INOXIDABLE

	Ø	Alto
REF. CH2222: Cesto	220	220 mm.
REF. CH2820: Cesto	280	200 mm.
REF. CH2828: Cesto	280	280 mm.
REF. CH3030: Cesto	300	300 mm.
REF. CH3828: Cesto	380	280 mm.
REF. CH3838: Cesto	380	380 mm.



CESTOS DE CHAPA PERFORADA DE ACERO INOXIDABLE

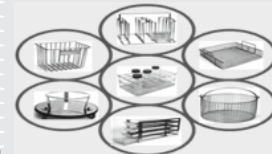
	Ø	Alto
REF. CB4020: Cesto	200	200 mm.
REF. CB4022: Cesto	215	150 mm.
REF. CB4023: Cesto	220	240 mm.
REF. CB4025: Cesto	250	250 mm.
REF. CB4026: Cesto	280	200 mm.
REF. CB4027: Cesto	350	280 mm.

También se fabrican en otras medidas



CESTOS DE MALLA DE ACERO INOXIDABLE APILABLES Y CON ASAS INTERIORES

	Ø	Alto
REF. CM2222: Cesto	220	220 mm.
REF. CM2820: Cesto	280	200 mm.
REF. CM2828: Cesto	280	280 mm.
REF. CM3030: Cesto	300	300 mm.
REF. CM3828: Cesto	380	280 mm.
REF. CM3838: Cesto	380	380 mm.



BOMBONA CIERRE CHARNELA PARA ESTERILIZACIÓN

	Ø	Alto
REF. B01010:	100	120 mm.
REF. B01009:	140	120 mm.
REF. B01011:	140	180 mm.
REF. B01012:	180	140 mm.
REF. B01013:	200	140 mm.
REF. B01014:	200	200 mm.
REF. B01015:	200	280 mm.



BOMBONA PARA CARRO DE CURAS

	Ø	Alto
REF. B03010:	100	120 mm.
REF. B03009:	140	120 mm.
REF. B03011:	140	180 mm.
REF. B03012:	180	140 mm.
REF. B03013:	200	140 mm.
REF. B03014:	200	200 mm.
REF. B03015:	200	280 mm.



ALGODONERA DE ACERO INOXIDABLE

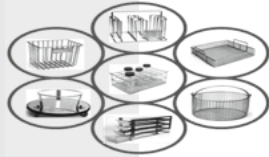
	Ø	Alto
REF. AG1414:	140	140
REF. AG1417:	140	175



CAJA DE INSTRUMENTAL CON TAPA

	Largo	Ancho	Alto
REF. CT8535:	165	85	35
REF. CT1060:	200	100	60
REF. CT1350:	230	130	50
REF. CT1460:	280	140	60
REF. CT1550:	260	150	50





CONTENEDORES DE ALUMINIO CON TAPA PERFORADA



CONTENEDORES

REF.CA2810: 285x280x100 mm

REF. CA2813: 285x280x135 mm

REF. CA2815: 285x280x150 mm

REF. CA3040: 300x140x40 mm

REF. CA3070: 300x140x70 mm



FONDO DE SILICONA

REF. CA2828: Para contenedor de 285x280 mm

REF. CA3014: Para contenedor de 300x140 mm



FONDO DE SILICONA

REF. CA2850: Para contenedor de 285x280 mm

REF. CA3050: Para contenedor de 300x140 mm



CONTENEDORES DE ALUMINIO CON TAPA PERFORADA



CONTENEDOR

REF. CA5810: 580x280x100 mm

REF. CA5813: 580x280x135 mm

REF. CA5815: 580x280x150 mm

REF. CA4610: 465x280x100 mm

REF. CA4613: 465x280x135 mm

REF. CA4615: 465x280x150 mm



FONDO DE SILICONA

REF. CA5828: Para contenedor de 580x280 mm

REF. CA4628: Para contenedor de 465x280 mm

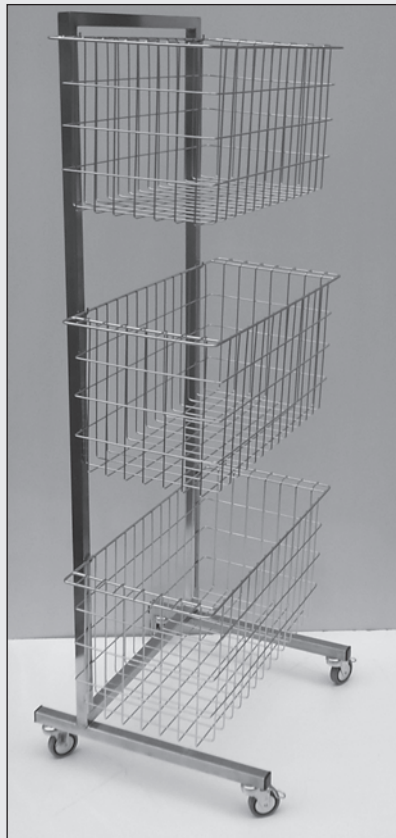


CESTOS DE MALLA EN ACERO INOXIDABLE

REF. CA5850: Para contenedor de 580x280 mm

REF. CA4650: Para contenedor de 465x280 mm





CARRO CON RUEDAS PARA COLGAR CESTOS

Fabricado en tubo de acero inoxidable y 4 ruedas

<i>REF.</i>	<i>ALTURA</i>	<i>LITROS</i>
CR2700	500	5
CR2710	400	5
CR2730	500	4
CR2740	400	4

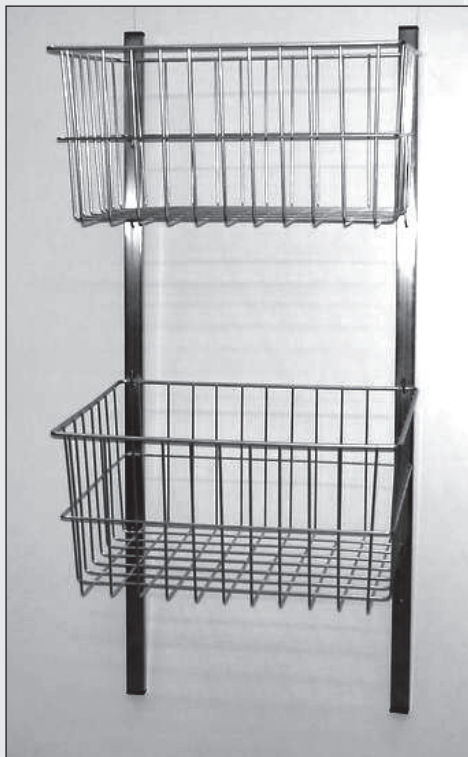
Altura: 1500 mm

Distancia entre ganchos

5 ganchos 300 mm

4 ganchos 370 mm

No incluye cestos



SOPORTE DE PARED CON GANCHOS PARA COLGAR CESTOS

2 Guías con ganchos y taladros para atornillar

Fabricado en tubo de acero inoxidable

Medidas según necesidad del cliente



CARROS DE TRANSPORTE

REF. UT6030: Para 6 huecos de 600x300 mm

Medidas: 640x700x135 mm de alto

REF. UT6031: Parrilla 600x300 mm



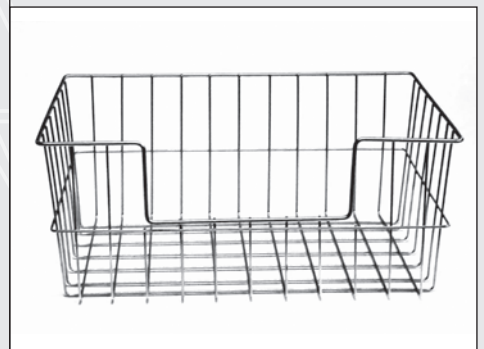
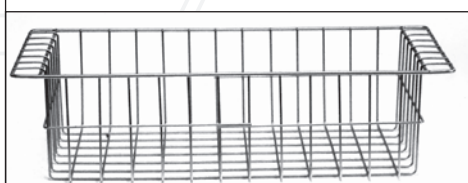
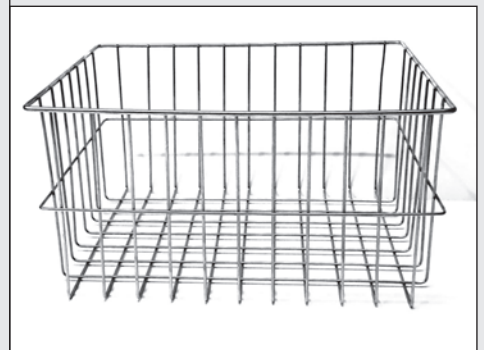
CAJAS DE ALUMINIO

Páginas 54 y 55



CESTOS DE VARILLA

Página 19 y 58





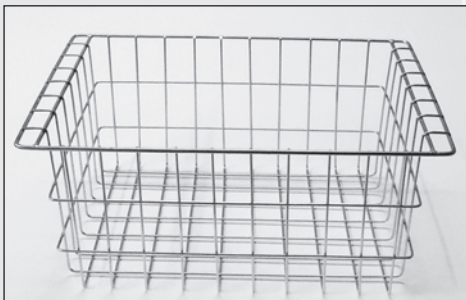
CESTOS DE VARILLA ACERO INOX. AISI 304

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CB5010:	500	300	150
REF. CB5011:	500	300	200
REF. CB5012:	500	300	300
REF. CB5013:	600	300	150
REF. CB5014:	600	300	200
REF. CB5015:	600	300	300
REF. CB5016:	600	400	150
REF. CB5017:	600	400	200
REF. CB5018:	600	400	300



CESTOS DE VARILLA ACERO INOX. AISI 304

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CC5023:	350	200	150 mm.
REF. CC5024:	450	300	150 mm.
REF. CC5025:	480	300	200 mm.
REF. CC5026:	570	300	150 mm.
REF. CC5027:	570	300	200 mm.
REF. CC5028:	570	300	300 mm.
REF. CC5029:	650	300	150 mm.
REF. CC5030:	650	300	200 mm.
REF. CC5031:	650	300	300 mm.



CESTOS DE VARILLA CON ABERTURA ACERO INOX. AISI 304

	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CB8010:	500	300	150
REF. CB8011:	500	300	200
REF. CB8012:	500	300	300
REF. CB8013:	600	300	150
REF. CB8014:	600	300	200
REF. CB8015:	600	300	300

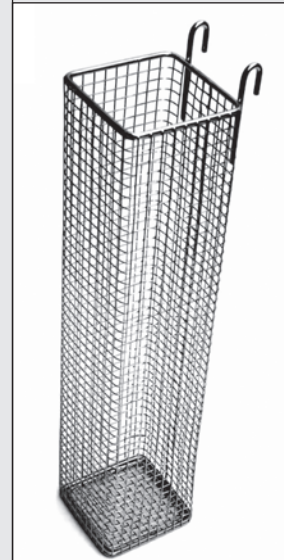




CESTOS PORTA SONDAS DE ACERO INOXIDABLE

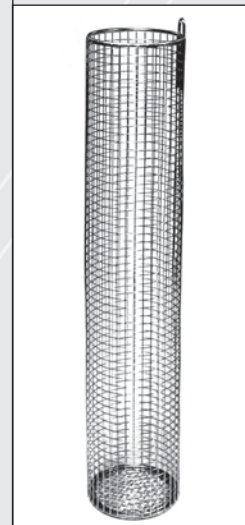
	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
REF. CS9090: Cesto sencillo	90	90	400 mm.
REF. CS9091: Cesto doble	90	180	400 mm.

Los ganchos se pueden poner según necesidad del cliente



CESTOS PORTA SONDAS DE ACERO INOXIDABLE

	\varnothing	<i>Alto</i>
REF. CS1030:	100	300 mm.
REF. CS1050:	100	500 mm.



SOPORTE DE PARED PARA BOTES

Se fabrican para todo tipo de botes



CRB

LABORATORY, S.L.



CUBO DE ACERO INOXIDABLE CON APERTURA A PEDAL, Cubo de plástico interior extraíble

	\varnothing	Alto	Volumen
REF. CB2070	290	440	20 litros
REF. CB2071	250	390	12 litros
REF. CB2072	205	280	5 litros
REF. CB2073	170	255	3 litros



TRIPODE PARA BOLSAS DE RESIDUOS

REF. TR3011

\varnothing Superior: 125 mm

Alto: 260 mm



TRIPODE PARA BOLSAS DE RESIDUOS CON TAPA

REF. TR3015

\varnothing Superior: 320 mm

Alto: 500 mm



SOPORTES PARA CUÑAS EN ACERO INOXIDABLE

Medidas

REF. SC1001: Para 1 cuña	345x50x75 mm
REF. SC1002: Para 2 cuñas	650x50x75 mm
REF. SC1003: Para 3 cuñas	970x50x75 mm



SOPORTES PARA BOTELLAS EN ACERO INOXIDABLE

Medidas

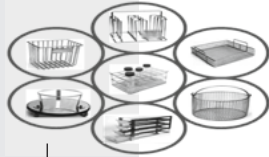
REF. SB2001: Para 1 botella	195x50x75
REF. SB2002: Para 2 botellas	340x50x75
REF. SB2003: Para 3 botellas	475x50x75



SOPORTES PARA BOTELLAS Y CUÑAS EN ACERO INOXIDABLE

REF. SC3011: Para 1 botella y 1 cuña
 Medidas: 540x50x75 mm





CUBOS DE ACERO INOXIDABLE

	Ø	Alto	Volumen
REF. CB2049:	240	200	6 litros
REF. CB2051:	280	290	12 litros



SOPORTE DE ACERO INOXIDABLE CON RUEDAS PARA CUBOS

	Ø	Alto
REF. CB2006: Para cubos de 6 litros	360	165
REF. CB2012: Para cubos de 12 litros	360	180



TAPA PARA CUBOS

REF. CB2038: Para cubos de 6 litros
 REF. CB2039: Para cubos de 12 litros



SOPORTE DE ACERO INOXIDABLE CON CUBETA

	Ø	Alto
REF. CB2008: Soporte	360	170
Cubeta de 5 litros	300	110



PORTASUEROS DE ACERO INOXIDABLE

Regulable en altura de 1000 a 1950 mm.

Ruedas giratorias dobles de \varnothing 50 mm

Dimensiones: \varnothing 500 x 1000 - 1950 mm

REF. SS0002: Con 2 ganchos



PORTASUEROS DE ACERO INOXIDABLE

Regulable en altura de 1000 a 1950 mm.

Ruedas giratorias dobles de \varnothing 50 mm

Dimensiones: \varnothing 500 x 1000 - 1950 mm

REF. SS0004: Con 4 ganchos



TABURETE

Base de aluminio de cinco patas.

Asiento fabricado en acero inoxidable.

Regulable en altura por pistón a gas.

Altura mínima-máxima: 500 - 650 mm.

Dimensiones: \varnothing 500 x 500 - 650 mm

REF. TB2020:



TABURETE

Base de aluminio pulido de cinco patas.

Asiento de goma inyectada.

Regulable en altura por pistón a gas.

Altura mínima-máxima: 500 - 650 mm.

Dimensiones: \varnothing 500 x 500 - 650 mm

REF. TB2025:





CARRO DE ACERO INOXIDABLE

Ruedas de \varnothing 75 mm, con parachoques; dos con freno.

Dimensiones: 630 x 410 x 900 mm

REF. CB3070: De 2 baldas con reborde de 30 mm



CARRO DE ACERO INOXIDABLE

Ruedas de \varnothing 75 mm, con parachoques; dos con freno.

Dimensiones: 630 x 410 x 900 mm

REF. CB3075: De 3 baldas con reborde de 30 mm



CARRO DE ACERO INOXIDABLE

Dos bandejas desmontables de 600 x 400 x 60 mm.

Ruedas de \varnothing 75 mm, con parachoques; dos con freno.

Dimensiones: 720 x 400 x 800 mm.

REF. CB3090: De 2 bandejas



CARRO LISO DESMONTABLE DE ACERO INOXIDABLE

Se entrega desmontado

Fácil montaje

MEDIDAS: 800x550x 945 mm. de alto

2 RUEDAS CON FRENO

REF. CD3070: De 2 baldas

Carga 100 kilos



CARRO LISO DESMONTABLE DE ACERO INOXIDABLE

Se entrega desmontado

Fácil montaje

MEDIDAS: 800x550x 945 mm. de alto

2 RUEDAS CON FRENO

REF. CD3075: De 3 baldas

Carga 150 kilos



CARRO CON BANDEJAS DE PLASTICO

MEDIDAS: 1030x490x 950 mm. de alto

2 RUEDAS CON FRENO

REF. CP3075: De 3 baldas

Carga 120 kilos





MESA AUXILIAR DE ACERO INOXIDABLE

Bandeja superior desmontable de 600 x 400 x 60 mm.

Estante inferior liso.

Ruedas de $\varnothing 75$ mm, con parachoques, dos con freno.

Dimensiones: 600 x 400 x 800 mm

REF. ME3070



MESA AUXILIAR DE ACERO INOXIDABLE

Estantes lisos.

Ruedas de $\varnothing 75$ mm, con parachoques, dos con freno.

Dimensiones: 600 x 400 x 800 mm

REF. ME3072



CARRO PORTA CURAS DE ACERO INOXIDABLE

Dos bandejas de 600x400x60 mm desmontables.

Soporte para alojar 2 bombonas de $\varnothing 200$ mm.

Cubo para restos con tapa abatible manualmente.

Ruedas de $\varnothing 75$ mm, con parachoques; dos con freno.

Dimensiones: 960 x 450 x 800 mm

REF. ME3080

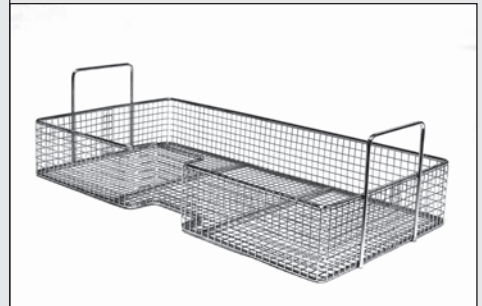


CESTO PARA LAVADORA PARA VASOS EMBUDOS Y FRASCOS

Medidas del cesto: 430x220x70 mm de alto

Altura total con asas 125 mm

Se fabrican en cualquier medida



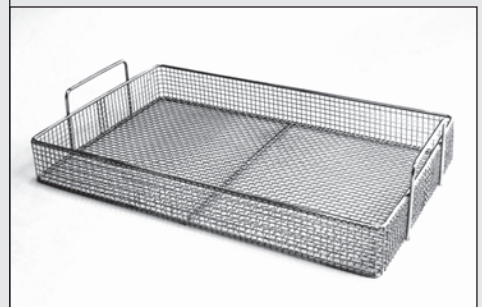
CESTO CUADRADO PARA LAVADORA Y TRANSPORTE

Se fabrican en cualquier medida



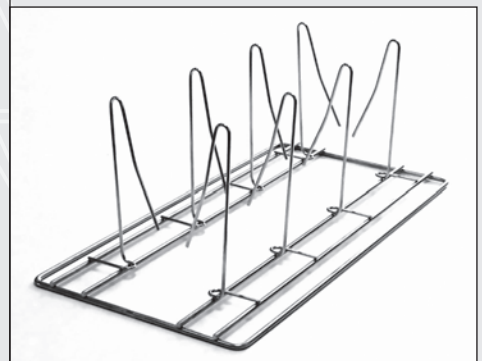
CESTO RECTANGULAR PARA LAVADORA Y TRANSPORTE

Se fabrican en cualquier medida



SOPORTE PARA MATRACES Y VASOS

Se pueden fabricar según necesidad del cliente





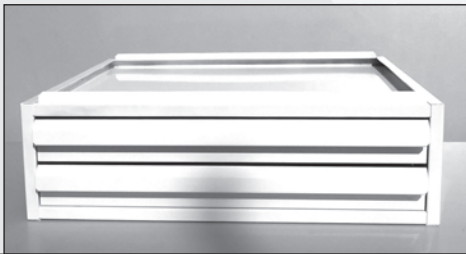
ARCHIVADORES MODULARES PARA CASSETTES

EN ACERO ESMALTADO EPOXI



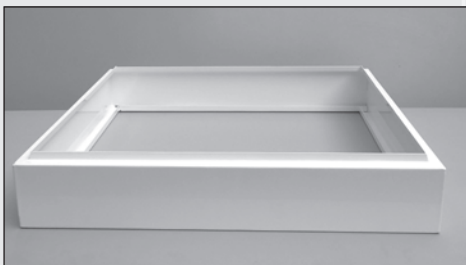
Ref. SP1001: Archivador 1 módulo con 2 bandejas extraíbles con tope de seguridad.
Cada bandeja está dividida en 14 soportes extraíbles.
Para 1.500 cassettes (750 por bandeja)

Medidas: 485x485x260 mm
Con base y tapa protectora para el módulo



Ref. SP0002: Archivador 1 módulo para cassettes con 2 cajones extraíbles y tope de seguridad, para combinar diferentes números de módulos en altura
Cada bandeja está dividida en 14 soportes extraíbles.
Para 1,500 cassettes (750 por bandeja)
(sin base ni tapa)

Medidas: 485x485x140 mm



Ref. SP2011: Base para archivadores válida para módulos de cassettes y portaobjetos.

Medidas: 485x485x80 mm



Ref. SP2002: Tapa para archivadores válida para módulos de cassettes y portaobjetos

Medidas: 485x485x40 mm



Ref. SP005: Archivador de 5 módulos con 2 bandejas extraíbles por módulo y tope de seguridad.

Cada bandeja está dividida en 14 soportes extraíbles.

Para 7.500 cassettes (750 por bandeja)

Con base y tapa protectora incluida para el conjunto.

Medidas: 485x485x835 mm



Ref. SP1010: Archivador de 10 módulos con 2 bandejas extraíbles por módulo y tope de seguridad

cada bandeja está dividida en 14 soportes extraíbles.

Para 15.000 cassettes (750 por bandeja)

Con base y tapa protectora incluida para el conjunto

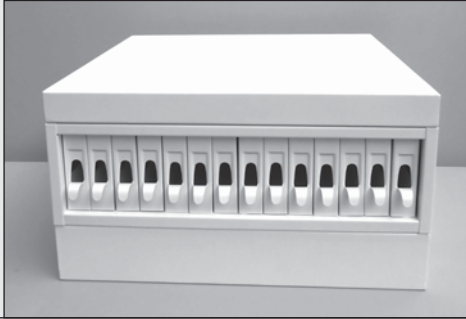
Medidas: 485x485x1.540 mm





ARCHIVADORES MODULARES PARA PORTAOBJETOS

EN ACERO ESMALTADO EPOXI

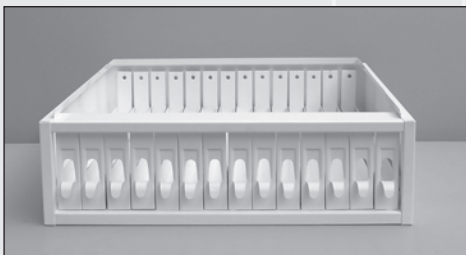


Ref. SP3001: Módulo de 14 cajones para portaobjetos con porta etiquetas y tirador con tope de seguridad.

Para 5.600 portaobjetos (400 por cajón)

Con base y tapa incluida para el módulo

Medidas: 485x485x265 mm



Ref. SP3002: Módulo de 14 cajones para portaobjetos con porta etiquetas y tirador con tope de seguridad

Para 5.600 portaobjetos (400 por cajón)

(Sin base y sin tapa)

Para combinar diferentes números de módulos en altura.

Medidas: 485x485x140 mm



Ref. SP2011: Base para archivadores válida para módulos de cassettes y portaobjetos.

Medidas: 485x485x80 mm



Ref. SP2002: Tapa para archivadores válida para módulos de cassettes y portaobjetos

Medidas: 485x485x40 mm



Ref. SP1003: Archivador con 5 módulos de 14 cajones para portaobjetos con porta etiquetas y tope de seguridad.

Para 28.000 portaobjetos (5.600 por modulo)

Con base y tapa incluida para el conjunto

Medidas:485x485x835 mm



Ref. SP3010: Archivador de 10 módulos de 14 cajones para portaobjetos con porta etiquetas y tope de seguridad.

Para 56.000 portaobjetos (5.600 por módulo)

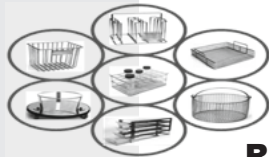
Con base y tapa protectora incluida para el conjunto

Medidas: 485x485x1.540 mm



CRB

LABORATORY, S.L.

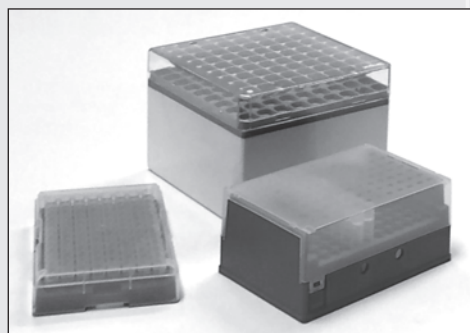


RACKS DE ACERO INOXIDABLE CON BANDEJAS EXTRAIBLES

PARA CAJAS DE CARTÓN O PLÁSTICO HASTA 133X133X52 MM



	<u>CAJAS</u>	<u>ALTURA</u>	<u>MEDIDAS/Alto</u>
REF. RE2023	2x3	52 mm.	140x420x116 mm.
REF. RE2024	2x4	52 mm.	140x555x116 mm.
REF. RE2033	3x3	52 mm.	140x420x174 mm.
REF. RE2034	3x4	52 mm.	140x555x174 mm.
REF. RE2043	4x3	52 mm.	140x420x233 mm.
REF. RE2044	4x4	52 mm.	140x555x233 mm.
REF. RE2053	5x3	52 mm.	140x420x290 mm.
REF. RE2054	5x4	52 mm.	140x555x290 mm.
REF. RE2063	6x3	52 mm.	140x420x349 mm.
REF. RE2064	6x4	52 mm.	140x555x349 mm.
REF. RE2073	7x3	52 mm.	140x420x406 mm.
REF. RE2074	7x4	52 mm.	140x555x406 mm.



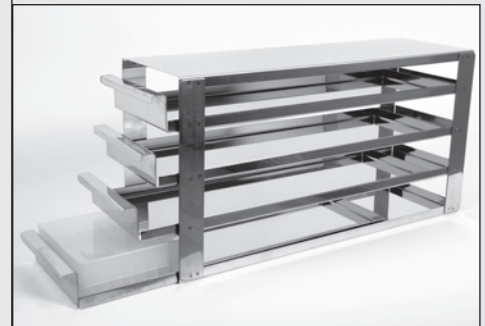
Para más alturas consultar medidas y precios

Se pueden fabricar a medida para todo tipo de cajas

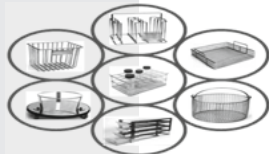


RACKS DE ACERO INOXIDABLE CON BANDEJAS EXTRAIBLES

PARA CAJAS DE CARTÓN O
PLÁSTICO HASTA DE 135X135 MM



	CAJAS	ALTURA	MEDIDAS/Alto
REF. RC1050	3x3	50 mm.	143x440x170 mm.
REF. RC1051	4x3	50 mm.	143x440x230 mm.
REF. RC1052	5x3	50 mm.	143x440x285 mm.
REF. RC1053	4x4	50 mm.	143x580x230 mm.
REF. RC1054	5x4	50 mm.	143x580x285 mm.
REF. RC1055	3x3	75 mm.	143x440x250 mm.
REF. RC1056	3x4	75 mm.	143x580x250 mm.
REF. RC1057	2x3	95 mm.	143x440x210 mm.
REF. RC1058	2x4	95 mm.	143x580x210 mm.
REF. RC1059	2x3	125 mm.	143x440x275 mm.
REF. RC1060	2x4	125 mm.	143x580x275 mm.



RACKS DE ACERO INOXIDABLE

PARA CONGELADORES HORIZONTALES

PARA CAJAS DE 135X135 MM

	<i>Pisos</i>	<i>Altura</i>	<i>Medidas mm/alto</i>
REF. RA1010:	5	50 mm.	140x140x280 mm.
REF. RA1011:	7	50 mm.	140x140x390 mm.
REF. RA1012:	8	50 mm.	140x140x445 mm.
REF. RA1013:	9	50 mm.	140x140x500 mm.
REF. RA1014:	10	50 mm.	140x140x555 mm.
REF. RA1015:	11	50 mm.	140x140x610 mm.
REF. RA1016:	12	50 mm.	140x140x665 mm.
REF. RA1017:	13	50 mm.	140x140x720 mm.
REF. RA1018:	5	75 mm.	140x140x405 mm.
REF. RA1019:	6	75 mm.	140x140x485 mm.
REF. RA1020:	7	75 mm.	140x140x565 mm.
REF. RA1021:	8	75 mm.	140x140x645 mm.
REF. RA1022:	9	75 mm.	140x140x725 mm.
REF. RA1023:	4	95 mm.	140x140x400 mm.
REF. RA1024:	5	95 mm.	140x140x500 mm.
REF. RA1025:	6	95 mm.	140x140x600 mm.
REF. RA1026:	7	95 mm.	140x140x700 mm.
REF. RA1027:	4	125 mm.	140x140x525 mm.
REF. RA1028:	5	125 mm.	140x140x655 mm.



RACKS DE ACERO INOXIDABLE, PARA CONGELADORES VERTICALES

PARA CAJAS DE 135X135 MM



	<i>Pisos</i>	<i>Altura</i>	<i>Medidas de Alto</i>
REF. RA1050	3x3	50 mm .	140x420x165 mm.
REF. RA1051	4x3	50 mm.	140x420x223 mm.
REF. RA1052	5x3	50 mm.	140x420x277 mm.
REF. RA1053	4x4	50 mm.	140x560x223 mm.
REF. RA1054	5x4	50 mm.	140x560x277 mm.
REF. RA1055	3x3	75 mm.	140x420x245 mm.
REF. RA1056	3x4	75 mm.	140x560x245 mm.
REF. RA1057	2x3	95 mm.	140x420x200 mm.
REF. RA1058	2x4	95 mm.	140x560x200 mm.
REF. RA1059	2x3	125 mm.	140x420x265 mm.
REF. RA1060	2x4	125 mm.	140x560x265 mm.



RACKS DE ACERO INOXIDABLE

PARA CONGELADORES HORIZONTALES

CON VARILLA DE SEGURIDAD

PARA CAJAS DE 135X135 MM

	<i>Pisos</i>	<i>Altura</i>	<i>Medidas mm/alto</i>
REF. RV1010:	5	50 mm.	140x150x295 mm.
REF. RV1011:	7	50 mm.	140x150x405 mm.
REF. RV1012:	8	50 mm.	140x150x460 mm.
REF. RV1013:	9	50 mm.	140x150x515 mm.
REF. RV1014:	10	50 mm.	140x150x570 mm.
REF. RV1015:	11	50 mm.	140x150x625 mm.
REF. RV1016:	12	50 mm.	140x150x680 mm.
REF. RV1017:	13	50 mm.	140x150x735 mm.
REF. RV1018:	5	75 mm.	140x150x420 mm.
REF. RV1019:	6	75 mm.	140x150x500 mm.
REF. RV1020:	7	75 mm.	140x150x580 mm.
REF. RV1021:	8	75 mm.	140x150x660 mm.
REF. RV1022:	9	75 mm.	140x150x740 mm.
REF. RV1023:	4	95 mm.	140x150x425 mm.
REF. RV1024:	5	95 mm.	140x150x515 mm.
REF. RV1025:	6	95 mm.	140x150x615 mm.
REF. RV1026:	7	95 mm.	140x150x715 mm.
REF. RV1027:	4	125 mm.	140x150x540 mm.
REF. RV1028:	5	125 mm.	140x150x680 mm.



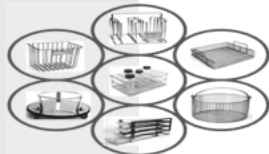
RACKS DE ACERO INOXIDABLE, PARA CONGELADORES VERTICALES

CON VARILLA DE SEGURIDAD

PARA CAJAS DE 135X135 MM



	<i>Pisos</i>	<i>Altura</i>	<i>Medidas mm/alto</i>
REF. RV1050	3x3	50 mm .	150x420x180 mm.
REF. RV1051	4x3	50 mm.	150x420x238 mm.
REF. RV1052	5x3	50 mm.	150x420x292 mm.
REF. RV1053	4x4	50 mm.	150x560x238 mm.
REF. RV1054	5x4	50 mm.	150x560x292 mm.
REF. RV1055	3x3	75 mm.	150x420x260 mm.
REF. RV1056	3x4	75 mm.	150x560x260 mm.
REF. RV1057	2x3	95 mm.	150x420x215 mm.
REF. RV1058	2x4	95 mm.	150x560x215 mm.
REF. RV1059	2x3	125 mm.	150x420x280 mm.
REF. RV1060	2x4	125 mm.	150x560x280 mm.



**RACKS DE ACERO INOXIDABLE
PARA CONGELADORES
HORIZONTALES**

**CON PESTAÑA DELANTERA Y HUECO
PARA FACILITAR LA EXTRACCIÓN**

PARA CAJAS DE 135X135 MM

	<i>Pisos</i>	<i>Altura</i>	<i>Medidas mm/alto</i>
REF. RP1010:	5	50 mm.	150x140x305 mm.
REF. RP1011:	7	50 mm.	150x140x425 mm.
REF. RP1012:	8	50 mm.	150x140x485 mm.
REF. RP1013:	9	50 mm.	150x140x545 mm.
REF. RP1014:	10	50 mm.	150x140x605 mm.
REF. RP1015:	11	50 mm.	150x140x665 mm.
REF. RP1016:	12	50 mm.	150x140x725 mm.
REF. RP1017:	13	50 mm.	150x140x785 mm.
REF. RP1018:	5	75 mm.	150x140x430 mm.
REF. RP1019:	6	75 mm.	150x140x515 mm.
REF. RP1020:	7	75 mm.	150x140x600 mm.
REF. RP1021:	8	75 mm.	150x140x685 mm.
REF. RP1022:	9	75 mm.	150x140x770 mm.
REF. RP1023:	4	95 mm.	150x140x420 mm.
REF. RP1024:	5	95 mm.	150x140x525 mm.
REF. RP1025:	6	95 mm.	150x140x630 mm.
REF. RP1026:	7	95 mm.	150x140x735 mm.
REF. RP1027:	4	125 mm.	150x140x545 mm.
REF. RP1028:	5	125 mm.	150x140x680 mm.



**RACKS DE ACERO INOXIDABLE
PARA CONGELADORES VERTICALES**

**CON PESTAÑA DELANTERA Y HUECO
PARA FACILITAR LA EXTRACCIÓN**

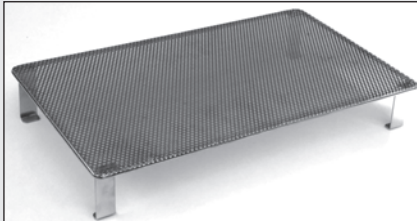
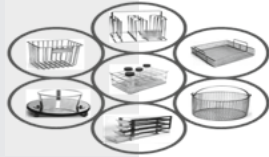
PARA CAJAS DE 135X135 MM



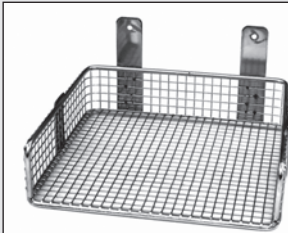
	<i>Pisos</i>	<i>Altura</i>	<i>Medidas mm/alto</i>
REF. RP1050	3x3	50 mm .	150x420x180 mm.
REF. RP1051	4x3	50 mm.	150x420x243 mm.
REF. RP1052	5x3	50 mm.	150x420x302 mm.
REF. RP1053	4x4	50 mm.	150x560x243 mm.
REF. RP1054	5x4	50 mm.	150x560x302 mm.
REF. RP1055	3x3	75 mm.	150x420x260 mm.
REF. RP1056	3x4	75 mm.	150x560x260 mm.
REF. RP1057	2x3	95 mm.	150x420x210 mm.
REF. RP1058	2x4	95 mm.	150x560x210 mm.
REF. RP1059	2x3	125 mm.	150x420x275 mm.
REF. RP1060	2x4	125 mm.	150x560x275 mm.

CRB

LABORATORY, S.L.



SOPORTE PARA APARATOS



ESTANTE DE PARED



SOPORTE PARA BOTELLA REDONDA



SOPORTE PARA BOTELLA RECTANGULAR



SOPORTE PARA BOTELLA CUADRADA