

# B

## MATERIAL DE USO GENERAL

<b>BB Morteros.....</b>	<b>10</b>	BGQ - Envases para muestras.....	22	<b>BR - Microbiología.....</b>	<b>38</b>
BBB - Con mano, esmaltado con porcelana ..	10	BGV - Varios .....	23	BRB - Placas Petri.....	38
BBC - Con mano, no esm. con porcelana .....	10	<b>BJ - Gradillas y soportes.....</b>	<b>24</b>	BRD - Placas Microtiter.....	39
BBD - Con mano, de vidrio.....	10	BJB - Para tubos de plástico .....	24	BRG - Asas de siembra .....	40
BBF - Con mano, ágata.....	10	BJD - Para tubos metal .....	26	BRJ - Contadores .....	41
BBH - Sin mano esmaltado, porcelana.....	11	BJL - Para microtubos.....	26	BRL - Cultivo celular.....	42
BBJ - Sin mano no esmaltado.....	11	BJN - Para pipetas.....	27	<b>BT - Cubetas y bandejas.....</b>	<b>42</b>
BBK - Sin mano, vidrio.....	11	BJQ - Para matraces .....	29	BTB - Cubetas de plástico .....	42
BBN - Manos forma estándar, porcelana .....	11	BJS - Para embudos .....	30	BTL - Bandejas de plástico .....	43
BBQ - Manos de vidrio.....	12	<b>BM - Tapones.....</b>	<b>30</b>	BTN - Bandejas de acero inoxidable .....	44
BBR - Manos de ágata .....	12	BMB - Plástico.....	30	BTQ - Cajas de acero inoxidable.....	44
BBW - Sin mano, acero inoxidable .....	12	BMC - Vidrio.....	30	BTS - Cestillos de inoxidable.....	44
<b>BD - Desecadores.....</b>	<b>12</b>	BMD - Forma cónica goma .....	31	<b>BW Mobiliario .....</b>	<b>44</b>
BDB - Con llave de vacío.....	12	BMF - Forma cónica silicona.....	31	BWC - Carritos uso general.....	44
BDD - Sin llave, vacío .....	13	BMH - Perforados goma .....	31	BWL - Lámparas .....	44
BDG - Discos .....	14	BMJ - Con faldón, goma.....	32	BWM - Mesas.....	45
BDL - Accesorios .....	14	BMK - Con faldón silicona .....	32	<b>BY - Varios.....</b>	<b>46</b>
BDJ - Campanas .....	16	BML - Taladrataponos.....	32	BYF - Transporte-almacenamiento muestras ..	46
<b>BG - Tubos.....</b>	<b>16</b>	<b>BP - Microscopía.....</b>	<b>33</b>	BYK - Cinta PTFE.....	48
BGB - Tubos de ensayo .....	16	BPB - Portaobjetos .....	33	BYH - Parafilm .....	48
BGD - Tubos para centrifugas.....	17	BPD - Cubreobjetos .....	34		
BGG - Tubos de cultivo.....	19	BPG - Archivadores, portaobjetos .....	35		
BGJ - Tubos en 'U'.....	20	BPJ - Inclusión.....	36		
BGL - Tapones para tubos .....	20	BPL - Tinción.....	37		
BGN - Microtubos.....	20				



ANUMBRA®



GHÄASEL



**6** BBB - Con mano, esmaltado con porcelana**Nahita**

1 | Para triturar y mezclar sustancias de poca dureza. Mortero esmaltado, mano no esmaltada, base ancha y estable. Con pico y mano.

Referencia	Capacidad	Diámetro	Longitud mano	Precio
BBB001	150 mL	100 mm	100 mm	<b>6,23</b>
BBB002	300 mL	130 mm	120 mm	<b>12,80</b>
BBB003	500 mL	150 mm	150 mm	<b>24,12</b>
BBB004	1000 mL	210 mm	200 mm	<b>39,23</b>

**JIP**

APTO

1 | Temperatura máx 1350°C, Conductividad térmica 1,3, Resistencia 70MPa.

Referencia	Capacidad	Diámetro	Precio
BBB011	25 mL	60 mm	<b>11,65</b>
BBB012	30 mL	84 mm	<b>12,63</b>
BBB013	70 mL	81 mm	<b>13,44</b>
BBB014	75 mL	91 mm	<b>16,15</b>
BBB015	110 mL	100 mm	<b>18,43</b>
BBB016	160 mL	113 mm	<b>20,19</b>
BBB017	220 mL	125 mm	<b>24,17</b>
BBB019	500 mL	163 mm	<b>51,51</b>

**6** BBC - Con mano, no esmaltado con porcelana**Nahita**

Referencia	Capacidad	Diámetro	Longitud mano	Precio
BBC001	25 mL	60 mm	90 mm	<b>4,15</b>
BBC002	50 mL	80 mm	105 mm	<b>4,73</b>
BBC003	100 mL	100 mm	115 mm	<b>5,10</b>
BBC004	300 mL	120 mm	130 mm	<b>8,17</b>
BBC005	500 mL	150 mm	180 mm	<b>13,67</b>
BBC006	1000 mL	216 mm	215 mm	<b>27,63</b>
BBC007	2000 mL	254 mm	220 mm	<b>42,40</b>

**6** BBD - Con mano, de vidrio**ENDO**  
glassware

Referencia	Capacidad	Diámetro	Longitud mano	Precio
BBD001	90 mL	60 mm	90 mm	<b>3,91</b>
BBD002	100 mL	80 mm	105 mm	<b>5,60</b>
BBD003	200 mL	100 mm	115 mm	<b>9,85</b>
BBD004	400 mL	120 mm	130 mm	<b>10,80</b>
BBD005	900 mL	150 mm	180 mm	<b>16,00</b>

**SIMAX**  
CZECH REPUBLICBORO  
**3.3**

Referencia	Capacidad	Diámetro	Altura	P. unit	Lote	P. unit/lote
BBD006	100 mL	80 mm	60 mm	<b>35,75</b>	<b>12</b>	<b>32,50</b>
BBD007	150 mL	100 mm	75 mm	<b>38,40</b>	<b>12</b>	<b>37,00</b>
BBD008	250 mL	120 mm	90 mm	<b>50,60</b>	<b>10</b>	<b>46,00</b>
BBD009	750 mL	150 mm	110 mm	-	<b>8</b>	<b>69,00</b>
BBD010	2000 mL	200 mm	120 mm	-	<b>3</b>	<b>94,00</b>

**6** BBF - Con mano, ágata

DIMENSIONES



A: diámetro mortero  
B: anchura mortero  
C: altura cavidad  
D: altura total mortero

**Nahita**

1 | Se suministran con mano. Ideal para triturar y mezclar sustancias de alta dureza. Interior y mano pulidas y superficie exterior lijada uniformemente.

Referencia	Cap.	Medidas (BxAxCxD)	Long. mano	Precio
BBF001	8 mL	50x40x12x25 mm	40 mm	<b>53,03</b>
BBF002	34 mL	75x60x21x32 mm	60 mm	<b>77,00</b>
BBF003	67 mL	100x80x24x37 mm	80 mm	<b>113,00</b>
BBF004	130 mL	120x100x30x47 mm	100 mm	<b>139,00</b>
BBF005	210 mL	140x120x34x52 mm	120 mm	<b>306,00</b>
BBF006	290 mL	150x130x40x57 mm	130 mm	<b>467,52</b>
BBF007	390 mL	160x140x45x62 mm	140 mm	<b>449,00</b>
BBF008	500 mL	170x150x50x67 mm	150 mm	<b>595,00</b>
BBF009	640 mL	180x160x55x72 mm	160 mm	<b>807,50</b>
BBF010	760 mL	190x170x58x75 mm	170 mm	<b>1282,00</b>
BBF011	875 mL	200x180x60x77 mm	180 mm	<b>1546,03</b>
BBF012	1160 mL	220x200x65x82 mm	200 mm	<b>1596,67</b>



## 6 BBH - Sin mano esmaltado, porcelana

### 6 Mortero esmaltado, sin mano



#### DIMENSIONES



D: diámetro  
H: altura

1 | Se suministran sin mano. Soporta una temperatura máxima de 1000 °C. Densidad 2,4g/cm<sup>3</sup> y una conductividad térmica 1,3W/mK.

Ref.	Cap.	D	H	P. unit	Lote	P. unit/lote
BBH001	25 mL	51 mm	32 mm	-	5	7,46
BBH002	30 mL	56 mm	36 mm	-	2	7,76
BBH003	70 mL	63 mm	41 mm	-	2	8,38
BBH004	75 mL	76 mm	45 mm	-	2	10,51
BBH005	110 mL	83 mm	50 mm	-	2	12,10
BBH006	160 mL	90 mm	56 mm	15,17	-	-
BBH007	220 mL	105 mm	64 mm	18,39	-	-
BBH008	400 mL	125 mm	71 mm	34,74	-	-
BBH009	500 mL	139 mm	82 mm	45,55	-	-
BBH010	650 mL	150 mm	90 mm	59,17	-	-
BBH011	1000 mL	180 mm	104 mm	75,24	-	-
BBH012	2250 mL	224 mm	127 mm	98,36	-	-
BBH013	43000 mL	268 mm	160 mm	136,66	-	-

## 6 BBJ - Sin mano no esmaltado

### 6 Mortero no esmaltado, sin mano



#### DIMENSIONES



D: diámetro  
H: altura

Ref.	Cap.	D	H	P. unit	Lote	P. unit/lote
BBJ001	25 mL	51 mm	32 mm	-	5	8,18
BBJ002	30 mL	56 mm	36 mm	-	2	7,66
BBJ018	70 mL	63 mm	41 mm	-	2	12,14
BBJ003	75 mL	76 mm	45 mm	-	2	12,32
BBJ004	110 mL	83 mm	50 mm	-	2	15,42
BBJ005	160 mL	90 mm	56 mm	17,21	-	-
BBJ006	220 mL	105 mm	64 mm	18,36	-	-
BBJ007	400 mL	125 mm	71 mm	36,20	-	-
BBJ008	500 mL	139 mm	82 mm	48,71	-	-
BBJ009	650 mL	150 mm	90 mm	61,20	-	-
BBJ010	1000 mL	180 mm	104 mm	79,13	-	-
BBJ011	2250 mL	224 mm	127 mm	106,08	-	-
BBJ012	4300 mL	268 mm	160 mm	153,00	-	-

## 6 BBK - Sin mano, vidrio

### 6 Homogeneizador

**Kartell**



BORO  
3.3

AUTO  
+120°

1 | Se compone de un mortero en vidrio y un pistón de PTFE (no incluido).

Referencia	Capacidad	D	H	Precio
BBK006	2 mL	8 mm	120 mm	49,10
BBK007	5 mL	12 mm	135 mm	57,20
BBK008	10 mL	15 mm	150 mm	60,82
BBK009	15 mL	16 mm	155 mm	68,10
BBK010	30 mL	25 mm	175 mm	80,00
BBK011	50 mL	32 mm	195 mm	98,86

### 6 Pistón fondo estriado

**Kartell**



AUTO  
+120°

1 | Cabezal en PTFE y eje en acero inoxidable. Para homogeneizador de vidrio.

Referencia	Para homogeneizador	Longitud	Precio
BBQ006	2 mL (BBK006)	230 mm	43,28
BBQ007	5 mL (BBK007)	235 mm	44,92
BBQ008	10 mL (BBK008)	270 mm	48,25
BBQ009	15 mL (BBK009)	270 mm	56,27
BBQ010	30 mL (BBK010)	270 mm	70,34
BBQ011	50 mL (BBK011)	270 mm	96,31

## 6 BBN - Manos forma estándar, porcelana

### 6 Sin esmaltar

**Nahita**



Referencia	D	L	Precio
BBN001	19 mm	65 mm	1,67
BBN002	26 mm	90 mm	1,65
BBN003	27 mm	110 mm	2,28
BBN004	36 mm	125 mm	3,48
BBN005	40 mm	165 mm	5,17
BBN006	45 mm	200 mm	10,98



**6** BBN - Manos forma estándar, porcelana

6 Sin esmaltar



Referencia	D	L	P. unit	Lote	P. unit/lote
BBN007	14 mm	54 mm	-	5	5,36
BBN008	24 mm	115 mm	-	2	6,27
BBN009	30 mm	135 mm	-	2	6,92
BBN010	36 mm	150 mm	-	2	8,14
BBN011	42 mm	175 mm	10,57	-	-
BBN012	55 mm	210 mm	19,02	-	-
BBN013	74 mm	250 mm	24,46	-	-
BBN014	85 mm	300 mm	46,92	-	-
BBN015	101 mm	370 mm	88,74	-	-

6 Esmaltado



Referencia	D	L	P. unit	Lote	P. unit/lote
BBN016	24 mm	115 mm	-	2	7,19
BBN017	30 mm	135 mm	-	2	8,00
BBN018	36 mm	150 mm	-	2	9,26
BBN019	42 mm	175 mm	11,21	-	-
BBN020	55 mm	210 mm	20,19	-	-
BBN021	74 mm	250 mm	29,68	-	-
BBN022	85 mm	300 mm	49,98	-	-
BBN023	101 mm	370 mm	66,30	-	-

**6** BBQ - Manos de vidrio

6 Manos de vidrio



Referencia	D	L	Para mortero	Precio
BBQ001	20 mm	90 mm	60 mm	1,97
BBQ002	20 mm	105 mm	80 mm	2,63
BBQ003	25 mm	115 mm	100 mm	3,17
BBQ004	35 mm	130 mm	120 mm	5,95
BBQ005	38 mm	160 mm	150 mm	10,97

**6** BBR - Manos de ágata



Referencia	Para mortero	Longitud	Precio
BBR001	34 mL	60 mm	27,53
BBR002	63 mL	80 mm	45,90
BBR003	130 mL	100 mm	73,43
BBR004	210 mL	120 mm	99,15

**6** BBW - Sin mano, acero inoxidable

6 Mortero con mano



1| Material: Acero inoxidable AISI 304

Ref.	Cap.	Ø externo	Altura*	Long. mano	Precio
BBW001	250 mL	100 mm	70 mm	130 mm	57,25
BBW002	500 mL	125 mm	83 mm	130 mm	61,50
BBW003	750 mL	140 mm	92 mm	130 mm	68,75
BBW004	1000 mL	160 mm	106 mm	130 mm	72,95
BBW005	1500 mL	180 mm	112 mm	130 mm	79,85
BBW006	2000 mL	200 mm	120 mm	130 mm	88,00

\* altura con base

**6** BDB - Con llave de vacío

6 Desecadores tapa llave



1| Tapa con tubuladura esmerilada y llave para vacío. Con disco de porcelana.

Ref.	Cap.	Ø Interior	Ø Exterior	Altura	Precio
BDB002	2 L	150 mm	210 mm	220 mm	37,00
BDB003	4 L	200 mm	270 mm	300 mm	66,45
BDB004	7 L	250 mm	305 mm	360 mm	101,00
BDB005	14 L	300 mm	365 mm	420 mm	153,65



6 BDB - Con llave de vacío

6 Con llave recta



DIMENSIONES

ISO  
13130

BORO  
3.3



d1: diámetro externo  
d2: diámetro interno

1 | Sin disco de porcelana, incluye la tapa con tapón de plástico.

Referencia	d2	d1	Precio
BDB006	100 mm	151 mm	215,73
BDB007	150 mm	210 mm	226,36
BDB008	200 mm	269 mm	229,75
BDB009	250 mm	329 mm	292,71
BDB010	300 mm	392 mm	414,91

6 Con llave RIN 24/29



DIMENSIONES

ISO  
13130

BORO  
3.3



d1: diámetro externo  
d2: diámetro interno

Referencia	d2	d1	Precio
BDB011	100 mm	151 mm	207,00
BDB012	150 mm	210 mm	241,20
BDB013	200 mm	269 mm	325,80
BDB014	250 mm	329 mm	432,00
BDB015	300 mm	392 mm	538,20

6 Con llave RIN 24/29, modelo nuevo



DIMENSIONES

DIN  
12491

ISO  
13130

BORO  
3.3



d1: Ø externo  
d2: Ø interno  
h: altura

1 | No incluye disco de porcelana.

Referencia	d1	d2	h	Precio
BDB020	153 mm	94 mm	177 mm	145,00
BDB021	215 mm	143 mm	247 mm	175,00
BDB022	270 mm	192 mm	300 mm	217,77
BDB023	320 mm	239 mm	349 mm	281,41
BDB024	380 mm	285 mm	424 mm	399,99

6 BDB - Con llave de vacío

6 Desecador para vacío



1 | Base y disco de polipropileno (PP), tapa de policarbonato (PC). Autoclavable. Oliva de conexión: 10 mm. Llave de PTFE de 3 vías. Vacío hasta 740 mm/Hg/24h.

Referencia	Diámetro	Precio
BDB016	200 mm	66,30
BDB031	250 mm	119,65
BDB032	300 mm	178,25

Kartell



1 | Soportan un vacío de -740 mm/Hg con una pérdida inferior a 20 mm/Hg en 24 h. Cubierta superior de policarbonato y parte inferior de polipropileno. Tapa con válvula de poliestireno. Disponen de un cesto interno que sirve de contenedor.

Ref.	Ø Interior	Vol.	Altura ext.	Altura int.	Precio
BDB018	150 mm	2,15 L	190 mm	135 mm	73,13
BDB017	200 mm	4,35 L	230 mm	175 mm	103,00
BDB019	250 mm	9,20 L	300 mm	225 mm	129,78

6 BDD - Sin llave, vacío

6 Desecador tapa botón



1 | Se suministra con disco de porcelana.

Ref.	Cap.	Ø Interior	Ø Exterior	Altura	Precio
BDD001	1 L	100 mm	136 mm	180 mm	17,33
BDD002	2 L	150 mm	210 mm	220 mm	23,00
BDD003	4 L	200 mm	270 mm	300 mm	47,15
BDD004	7 L	250 mm	305 mm	360 mm	71,25
BDD005	14 L	300 mm	365 mm	420 mm	104,03



**6** BDD - Sin llave, vacío

**6** Desecador tapa botón



ISO  
13130

BORO  
3.3

1| Incluye tapa con tapón de polipropileno. No incluye disco de porcelana.

Referencia	Diámetro Interno	Diámetro externo	Precio
BDD006	100 mm	151 mm	85,84
BDD007	150 mm	210 mm	102,45
BDD008	200 mm	269 mm	146,67
BDD009	250 mm	329 mm	227,19
BDD010	300 mm	392 mm	288,05

**6** Desecador tapa botón



BORO  
3.3

ISO  
13130

1| Incluye tapa botón de vidrio. Se suministra sin disco de porcelana.

Referencia	d1	d2	h	Precio
BDD011	153 mm	94 mm	191 mm	65,00
BDD012	215 mm	143mm	261 mm	100,00
BDD013	270 mm	192 mm	311 mm	120,00
BDD014	320 mm	239 mm	363 mm	195,00
BDD015	380 mm	285 mm	438 mm	265,00

**6** Desecador tapa botón, PP



1| Base y disco de polipropileno (PP) y tapa de policarbonato (PC).  
2| Tapa con sistema de botón que facilita el sellado hermético. Junta de silicona en color rojo instalada en el desecador.

Ref.	Ø	Orificios disco	Dimensiones	Precio
BDD020	200 mm	3 mm	232x232x260 mm	57,27
BDD021	250 mm	3 mm	276x276x310 mm	86,50
BDD022	300 mm	15.5 mm	340x340x400 mm	127,00

**6** BDG - Discos

**6** Superficie superior esmaltada



Referencia	Diámetro	Diámetro Orificios	Precio
BDG011	90 mm	5,5 mm	15,56
BDG012	140 mm	5,5 mm	22,44
BDG013	189 mm	5,5 mm	31,62
BDG014	241 mm	5,5 mm	49,98
BDG015	290 mm	5,5 mm	54,33

**6** Discos de porcelana según DIN12911



DIN  
12911

Referencia	Diámetro	Diámetro Orificios	Precio
BDG006	90 mm	3,5 mm	16,58
BDG007	140 mm	3,5 mm	25,60
BDG008	190 mm	3,5 mm	38,76
BDG009	235 mm	3,5 mm	59,16
BDG010	280 mm	3,5 mm	68,34

**6** BDL - Accesorios

**6** Tapa botón de vidrio para desecador



Referencia	Para desecador	Diámetro Exterior	Precio
BDL001	100 mm	136 mm	10,20
BDL002	150 mm	210 mm	8,50
BDL003	200 mm	270 mm	19,85
BDL004	250 mm	305 mm	29,50
BDL005	300 mm	365 mm	41,82



BORO  
3.3



Referencia	d	h	Precio
BDL006	153 mm	78 mm	35,00
BDL007	215 mm	103 mm	46,01
BDL008	270 mm	108 mm	58,67
BDL009	320 mm	125 mm	75,55
BDL010	380 mm	150 mm	112,92



6 BDL - Accesorios

6 Tapa esmerilada para desecador



1 | Con esmerilado hembra, no incluye llave.

Referencia	Para desecadores	Esmerilado	Precio
BDL014	150 mm	19/28	22,67
BDL015	200 mm	24/29	32,98
BDL016	250 mm	24/29	43,45
BDL017	300 mm	24/29	62,00

6 Tapa para desecador llave RIN 24/29



BORO  
3.3

Ref.	Desecador de	Ø base	h	P. unit	Lote	P. unit/lote
BDL036	100 mm	153 mm	83 mm	-	4	71,55
BDL037	150 mm	213 mm	95 mm	75,00	-	-
BDL038	200 mm	272 mm	123 mm	110,27	-	-
BDL039	250 mm	333 mm	139 mm	128,73	-	-
BDL040	300 mm	395 mm	140 mm	147,63	-	-



BORO  
3.3

Ref.	Desecador de	Ø base	h	Precio
BDL018	100 mm	153 mm	64 mm	53,00
BDL019	150 mm	215 mm	89 mm	64,76
BDL020	200 mm	270 mm	97 mm	93,81
BDL021	250 mm	320 mm	111 mm	104,03
BDL022	300 mm	380 mm	136 mm	133,07

6 Tapa para desecador tapón roscado, con orificio



BORO  
3.3

DIMENSIONES



d1: Ø base  
d2: Ø tubuladura  
h: altura

Ref.	Para desecador	d1	d2	h	Precio
BDL029	100 mm	153 mm	9 mm	84 mm	46,44
BDL030	150 mm	213 mm	9 mm	96 mm	115,00
BDL031	200 mm	272 mm	9 mm	124 mm	71,55
BDL032	250 mm	333 mm	9 mm	140 mm	97,37
BDL033	300 mm	395 mm	9 mm	141 mm	229,08

6 BDL - Accesorios

6 Tapa para desecador tapón roscado, sin orificio



BORO  
3.3

Referencia	Para desecador	Ø base	h	Precio
BDL041	100 mm	153 mm	84 mm	43,00
BDL042	150 mm	213 mm	96 mm	44,00
BDL043	200 mm	272 mm	124 mm	55,95
BDL044	250 mm	333 mm	140 mm	78,93
BDL045	300 mm	395 mm	141 mm	130,00

6 Llave para desecador



BORO  
3.3

Referencia	Esmerilado	Para tapa	Precio
BDL011	24/29	BDL015 / BDL016 / BDL017	18,43

6 Llave recta con junta



BORO  
3.3

Referencia	Diámetro base	Precio
BDL034	8 mm	57,43

6 Llave para desecador llave RIN 24/29



BORO  
3.3

Referencia	Esmerilado	Precio
BDL035	24/29	74,67



**6** BDJ - Campanas

**6** Tapa botón



BORO  
3.3



Referencia	Ø base	h	Precio
BDJ001	150 mm	150 mm	<b>66,72</b>
BDJ002	150 mm	250 mm	<b>85,92</b>
BDJ019	180 mm	300 mm	<b>117,28</b>
BDJ004	200 mm	200 mm	<b>152,31</b>
BDJ005	200 mm	300 mm	<b>195,00</b>
BDJ006	300 mm	400 mm	<b>321,27</b>

**6** Con cuello esmerilado



BORO  
3.3



Referencia	Ø base	h	Esmerilado	Precio
BDJ008	150 mm	200 mm	29/32	<b>102,00</b>
BDJ012	200 mm	300 mm	29/32	<b>192,31</b>
BDJ014*	300 mm	300 mm	34/35	<b>411,97</b>

\* con llave

**6** BGB - Tubos de ensayo

**6** Tubos de ensayo vidrio soda



DIMENSIONES



l: longitud  
d: diámetro

Referencia	dxl	Cap.	Grosor	Pack	Precio
BGB001	10x75 mm	3 mL	0,5 mm	C/250 uds.	<b>10,69</b>
BGB003	12x100 mm	7 mL	0,8 mm	C/250 uds.	<b>16,80</b>
BGB030	15.30x160 mm	25 mL	0,55 mm	C/500 uds.	<b>108,47</b>
BGB032	17.25x180 mm	35 mL	0,55 mm	C/250 uds.	<b>64,43</b>
BGB033	17.25x180 mm	30 mL	0,85 mm	C/250 uds.	<b>78,35</b>
BGB034	19.25x200 mm	50 mL	0,55 mm	C/250 uds.	<b>82,77</b>
BGB035	19.25x200 mm	50 mL	0,85 mm	C/250 uds.	<b>132,92</b>

**6** BGB - Tubos de ensayo

**6** Tubos de ensayo vidrio borosilicato



BORO  
3.3

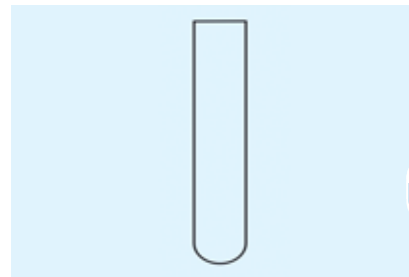


DIMENSIONES



l: longitud  
d: diámetro

Ref.	dxl	Cap.	Grosor	P. unit	Lote	P. unit/lote
BGB005	10x100 mm	5 mL	0,8 mm	-	250	<b>0,089</b>
BGB063	12x120 mm	8 mL	1,2 mm	-	250	<b>0,265</b>
BGB006	16x160 mm	25 mL	1,0 mm	-	250	<b>0,118</b>
BGB066	16x160 mm	25 mL	1,5 mm	-	250	<b>0,19</b>
BGB007	16x100 mm	15 mL	1,5 mm	-	250	<b>0,10</b>
BGB008	18x180 mm	35 mL	1,5 mm	-	100	<b>0,194</b>
BGB067	18x180 mm	35 mL	1,5 mm	-	100	<b>0,51</b>
BGB009	20x200 mm	50 mL	1,5 mm	-	100	<b>0,53</b>
BGB010	22x220 mm	65 mL	1,5 mm	-	100	<b>0,78</b>
BGB011	25x200 mm	80 mL	1,5 mm	-	50	<b>0,53</b>
BGB071	22x200 mm	53 mL	1,5 mm	-	100	<b>0,67</b>
BGB072	20x200 mm	50 mL	1,5 mm	-	100	<b>0,41</b>



BORO  
3.3



l: longitud  
d: diámetro

Referencia	dxl	Cap.	Grosor	Pack	Precio
BGB037	10x100 mm	6 mL	1,0 mm	C/100 uds.	<b>35,51</b>
BGB038	12x120 mm	11 mL	1,0 mm	C/100 uds.	<b>58,95</b>
BGB039	14x140 mm	17 mL	1,2 mm	C/100 uds.	<b>89,87</b>
BGB015	16x160 mm	25 mL	1,2 mm	C/100 uds.	<b>62,00</b>
BGB016	18x180 mm	35 mL	1,2 mm	C/100 uds.	<b>73,71</b>
BGB040	20x200 mm	50 mL	1,2 mm	C/100 uds.	<b>74,93</b>

**6** Tubos vidrio hemólisis



DIMENSIONES



l: longitud  
d: diámetro

Referencia	Cap.	Grosor	dxl	Pack	Precio
BGB060	6 mL	0,5 mm	12,25x75 mm	C/500 uds.	<b>48,62</b>
BGB061	5 mL	0,8 mm	12,25x75mm	C/500 uds.	<b>63,27</b>
BGB062	8 mL	0,5 mm	12,25x100 mm	C/500 uds.	<b>55,33</b>



## 6 BGB - Tubos de ensayo

### 6 Tubos de ensayo vidrio



BORO  
3.3

Referencia	Capacidad	dxl (ØxL)	Pack	Precio
BGB054	10 mL	16x160 mm	C/100	185,39
BGB055	20 mL	18x180 mm	C/100	224,71
BGB056	40 mL	22x200 mm	C/100	262,25

### 6 Tubos de ensayo, PTFE



1| Excepcional resistencia química, mecánica y al calor. Forma cilíndrica. Con tapón a rosca.

Referencia	Capacidad	dxl (ØxL)	Precio
BGB073	5 mL	16x56 mm	20,42
BGB074	10 mL	16,5 x 103 mm	20,93
BGB075	25 mL	25x104 mm	26,18
BGB076	50 mL	28x121 mm	30,77

### 6 Tubos de ensayo de PP y PS



PP - REF. BGB025 Y BGB026

PS - REF. BGB027 Y BGB028

Referencia	Cap.	Material	dxl	Lote	P. unit/lote
BGB025	5 mL	PP	12x75 mm	500	0,024
BGB027	5 mL	PS	12x75 mm	500	0,023
BGB026	15 mL	PP	16x100 mm	500	0,041
BGB028	15 mL	PS	16x100 mm	500	0,052

## 6 BGB - Tubos de ensayo

### 6 Tubos de ensayo PS, con tapa PE

Kartell



IVD  
in vitro  
diagnostic

1| Fondo redondo y base de apoyo. Las referencias BGB021 y BGB023 se suministran en envases estériles individuales.

Ref.	Cap.	ØxH	Pack	Precio
BGB020	12 mL	16x102 mm	1500 pcs.	468,61
BGB021	12 mL	16x102 mm	1500 pcs.	615,00
BGB022	30 mL	25x92,4 mm	400 pcs.	119,04
BGB023	30 mL	25x92,4 mm	400 pcs.	211,12

## 6 BGD - Tubos para centrífugas

### 6 Tubos para centrífuga, vidrio



Ref. BGD001

Ref. BGD002

BORO  
3.3

1| No graduados, con reborde. Capacidad de 12 mL. FCR máx 3130 xg.

Ref.	Fondo	dxl	Grosor	Lote	P. unit/lote
BGD001	Redondo	16x100 mm	1.2 mm	100	0,31
BGD002	Cónico	16x110 mm	1.0 mm	100	0,58

### 6 Vidrio ASTM



Ref. BGD003

Ref. BGD004

1| Graduados. Cumplen con la normativa ASTM D 4928, ASTM D 4807.

2| El tubo cónico (ref. BGD003) es ideal para el análisis de sedimentación / sedimentos ASTM en aceites y petróleos. El tubo pera (ref. BGD004) está indicado para control de precipitados. Ideal para el control de estabilidad tartárica en vinos.

Referencia	Capacidad	Forma	Lote	P. unit/lote
BGD003	100 mL	Cilíndrica	2	19,46
BGD004	100 mL	Pera	2	26,17



**6** BGD - Tubos para centrifugas

**6** Tubos centrífuga, PP



Esteril  
paquete  
individual

Esteril

1 | Libres de DNAsa/RNAsa/Pirogenos/Endotoxina

Ref.	Cap.	Fondo	FCR máx	Pack	Punit	Lote	Punit/lote
Transparente							
BGD082	15 mL	Cónico	10500 xg	B/ 50	6,12	20	5,20
BGD083	15 mL	Cónico	10500 xg	R/ 25	4,23	10	3,85
BGD084	15 mL	Cónico	10500 xg	B/ 25	3,95	20	3,28
BGD091	15 mL	Cónico	10500 xg	B/ 25	4,08	20	3,38
BGD085	50 mL	Cónico	12000 xg	B/ 25	9,00	10	7,49
BGD086	50 mL	Cónico	12000 xg	R/ 25	6,77	20	5,81
BGD088	50 mL	Faldón	6000 xg	B/ 50	10,40	10	8,85
BGD089	50 mL	Faldón	6000 xg	B/ 25	5,75	20	4,80
BGD087	50 mL	Cónico	12000 xg	B/ 25	5,00	20	4,46
BGD092	50 mL	Cónico	12000 xg	B/ 25	5,92	20	4,85
Ámbar							
BGD096	15 mL	Cónico	10500 xg	B/ 50	9,32	20	7,78
BGD097	50 mL	Cónico	12000 xg	B/ 50	11,42	16	9,69



**Kartell**

Esteril  
paquete  
individual

Esteril

1 | Con cierre totalmente estanco.

Ref.	Cap.	FCR máx	DxL mm	Pack	Punit	Lot	Punit/lot
BGD024	15 mL	5000 xg	17x120	C/150	-	5	44,91
BGD025	15 mL	5000 xg	17x120	C/150	-	7	45,21
BGD039	15 mL	5000 xg	17x120	C/700	-	700	0,33
BGD072	50 mL	8500 xg	30x115	C/100	-	5	34,11
BGD026	50 mL	8500 xg	30x115	C/100	-	6	44,36
BGD040	50 mL	8500 xg	30x115	C/600	247,20	-	-
BGD027*	50 mL	5000 xg	30x115	C/100	-	5	33,53
BGD028*	50 mL	5000 xg	30x115	C/100	-	6	42,20
BGD041*	50 mL	5000 xg	30x115	C/500	-	500	0,63

\* con faldón

**6** Fondo cónico PP

**Kartell**



Ref.	Cap.	FCR máx	DxL	Lote	Punit/lote
BGD012	10 mL	3000 xg	16x108 mm	500	0,23
BGD013	15 mL	3000 xg	18x120 mm	500	0,24

**6** BGD - Tubos para centrifugas

**6** Graduados PP

**Kartell**



1 | Con tapón a rosca y fondo cónico, graduación serigrafada. Apirogénicas, sin endotoxinas, autoclavables y con marcado CE según la directiva 98/79/CE.

Ref.	Cap.	FCR máx	DxL	Pack	Lote	Punit/lote
BGD029	15 mL	10000 xg	17x120 mm	B/50	15	13,95
BGD030	15 mL	10000 xg	17x120 mm	B/50	20	14,10
BGD031	15 mL	10000 xg	17x120 mm	-	750	0,37
BGD032	15 mL	10000 xg	17x120 mm	B/50	10	19,46
BGD033	15 mL	10000 xg	17x120 mm	B/50	15	21,16
BGD034	50 mL	10000 xg	30x115 mm	25	20	6,72
BGD035	50 mL	10000 xg	30x115 mm	B/25	20	9,43
BGD036	50 mL	10000 xg	30x115 mm	600	600	0,52
BGD037	50 mL	10000 xg	30x115 mm	B/25	20	12,72
BGD038	50 mL	10000 xg	30x115 mm	B/25	20	12,35

**6** Fondo redondo, PS

**Kartell**



Esteril  
paquete  
individual

Esteril

1 | Disponen de tapón a rosca. Hasta 3000 rpm

Referencia	Cap.	DxL	Pack	Punit	Lote	Punit/lote
BGD042	10 mL	16x100 mm	1000 pcs.	227,25	-	-
BGD043	10 mL	16x100 mm	200 pcs.	-	9	59,68
BGD044	10 mL	16x100 mm	750 pcs.	261,88	-	-
BGD045	15 mL	16x120 mm	750 pcs.	184,50	-	-
BGD046	15 mL	16x120 mm	700 pcs.	271,35	-	-
BGD047	20 mL	16x150 mm	500 pcs.	146,06	-	-
BGD048	20 mL	16x150 mm	500 pcs.	207,76	-	-

**6** Fondo redondo PP

**Kartell**



1 | FCR máx: 3000 xg, resistentes a los ácidos.

Referencia	Capacidad	DxL	Pack	Precio
BGD014	7 mL	12x100 mm	B/100	56,27
BGD015	42 mL	18x100 mm	C/500	108,15
BGD016	31 mL	24x95 mm	C/50	78,44



6 BGD - Tubos para centrifugas

6 Fondo redondo sin borde, PS y PP

Kartell



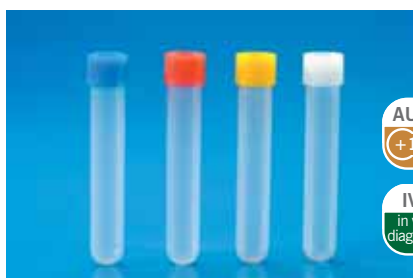
IVD  
in vitro  
diagnostic

Ref.	Cap.	Fondo	DxL	Pack	Lote	Punit/lote
BGD049	10 mL	Cónico	16x105 mm	1000 pcs.	2	59,51
BGD050	10 mL	Cilíndrico	16x100 mm	500 pcs.	4	30,30
BGD052	5 mL	Cilíndrico	12x75 mm	1000 pcs.	4	29,17
BGD051	5 mL	Cilíndrico	13x75 mm	1000 pcs.	4	36,79
BGD057	15 mL	Cilíndrico	16x150 mm	850 pcs.	850	0,15
BGD054*	5 mL	Cilíndrico	11x70 mm	1000 pcs.	6	28,59
BGD053**	3 mL	Cilíndrico	11,5x56 mm	1000 pcs.	5	26,94

\* RIA / \*\*Coagulómetro

6 Con tapón PP

Kartell



AUTO  
+120°

IVD  
in vitro  
diagnostic

Esteril

1 | Tubo de PP con tapón a rosca PE. Para uso en centrifugado, FCR 4.000 xg. Capacidad de 13 mL.

Referencia	Color	DxL	Envase	Precio	Lote	Punit/lote
BGD062	Rojo	16x100 mm	B/1000 uds	163,48	-	-
BGD063	Blanco	16x100 mm	B/1000 uds	163,48	-	-
BGD064	Azul	16x100 mm	B/1000 uds	163,48	-	-
BGD065	Amarillo	16x100 mm	B/1000 uds	163,48	-	-
BGD066	Rojo	16x100 mm	B/100 uds	-	10	26,62
BGD067	Blanco	16x100 mm	B/100 uds	-	10	26,62
BGD068	Azul	16x100 mm	B/100 uds	-	10	26,62
BGD069	Amarillo	16x100 mm	B/100 uds	-	10	26,62

6 Tubos de ensayo de vidrio

GLASSCO



DIMENSIONES

BORO  
3.3



l: longitud  
d: diámetro

1 | Fabricado con vidrio ASTM E-438 Tipo-1 Clase A. Las paredes tienen un espesor uniforme con reborde.

Referencia	Capacidad	dxl	Lote	Punit/lote
BGD005	5 mL	13x100 mm	100	0,98
BGD006	10 mL	15x110 mm	100	1,02
BGD007	15 mL	17x120 mm	100	1,43
BGD009	50 mL	30x125 mm	50	3,83

6 BGG - Tubos de cultivo

6 Fondo plano, tapón PP

GLASSCO



BORO  
3.3

1 | Tapón de rosca con junta PTFE

Referencia	Capacidad	DxL	Lote	Punit/lote
BGG007	5 mL	18x45 mm	100	0,95
BGG008	15 mL	25x57 mm	100	1,47
BGG009	30 mL	25x95 mm	100	1,70
BGG010	40 mL	25x145 mm	100	2,01

6 Fondo redondo, tapón PP

GLASSCO



BORO  
3.3

1 | Tapón de rosca con junta PTFE

Referencia	Capacidad	DxL	Lote	Punit/lote
BGG001	5 mL	15x75 mm	100	0,92
BGG002	10 mL	15x125 mm	100	0,93
BGG003	15 mL	15x150 mm	100	1,37
BGG005	25 mL	18x150 mm	100	1,37
BGG022	30 mL	25x100 mm	100	1,30
BGG004	45 mL	25x150 mm	100	1,78
BGG012	60 mL	25x200 mm	50	2,71

6 Fondo redondo, tapón aluminio

ENDO  
glassware



1 | Vidrio sodocálcico. Tapón de rosca con junta PTFE.

Referencia	Capacidad	DxL	Lote	Punit/lote
BGG006	22 mL	16x160 mm	299	0,72
BGG015	42 mL	19,5x200 mm	215	1,02

**6** BGI - Tubos en 'U'**BORO**  
**3.3**

1 | Vidrio borosilicato, con reborde.

Referencia	Dim. (ØxL)	Espacio entre tubos	P. unit	lote	P. unit/lote
BGJ001	16x150 mm	50 mm	-	10	2,80
BGJ008	14x140 mm	60 mm	-	10	5,00
BGJ009	16x160 mm	66 mm	5,94	10	5,35
BGJ010	18x180 mm	66 mm	6,77	10	6,09
BGJ011	20x200 mm	66/72 mm	7,36	10	6,62
BGJ012	20x200 mm	75 mm	6,89	10	6,19

**6** Campana Durham

DIMENSIONES

l: longitud  
d: diametro

Referencia	DxL	Espesor	Pack	Precio
BGG011	7x50 mm	0,5 mm	C/1000 uds	163,20

**6** BGL - Tapones para tubos**6** Desechables para tubos, PE**Kartell**

1 | Solapa de polietileno.

Ref.	Para tubos	Color	Pack.	P. unit	Lote	P. unit/lote
BGL012	15-17 mm	Blanco	B/1000 uds.	25,56	14	24,35
BGL013	15-17 mm	Rojo	B/1000 uds.	-	14	24,35
BGL014	15-17 mm	Verde	B/1000 uds.	-	14	24,35
BGL015	15-17 mm	Azul	B/1000 uds.	-	14	24,35
BGL016	15-17 mm	Amarillo	B/1000 uds.	-	14	24,35
BGL017	11-13 mm	Blanco	B/1000 uds.	20,96	25	19,04
BGL018	11-13 mm	Rojo	B/1000 uds.	20,96	25	19,04
BGL019	11-13 mm	Verde	B/1000 uds.	-	25	19,04
BGL020	11-13 mm	Azul	B/1000 uds.	-	25	19,04
BGL021	11-13 mm	Amarillo	B/1000 uds.	-	25	19,04

**6** BGL - Tapones para tubos**6** Desechables para tubos, PE

Referencia	Para tubos de	Color	Pack	P. unit/lote
BGL022	16 mm	Rojo	1000 uds.	0,018
BGL023	12 mm	Verde	1000 uds.	0,012

**6** BGN - Microtubos**6** Microtubos para centrifugas, PP

1 | Fabricados en PP transparente de grado médico. Libres de DNAsas, RNAsas y pirógenos. Con tapa.

Referencia	Capacidad	Pack	Precio	Lote	P. unit/lote
BGN003	0.2 mL	B/1000 uds.	10,20	30	6,12
BGN004	0.5 mL	B/1000 uds.	7,65	30	6,12
BGN005	1.5 mL	B/500 uds.	8,50	25	6,65
BGN059*	1.5 mL	B/500 uds.	4,13	20	3,82
BGN025	2 mL	B/500 uds.	-	500	0,018
BGN029	5 mL	B/100 uds.	20,49	20	19,13

Ambar

BGN056	0,5 mL	B/1000 uds.	8,33	-	-
BGN057	1,5 mL	B/500 uds.	10,00	-	-
BGN058	2 mL	B/500 uds.	12,50	-	-

\* Gama ECO, no cumple especificaciones de grado médico, DNAsa, RNAsas y pirógenos

**6** Microtubos para centrifugas, High Quality

1 | Están certificados y son biológicamente inertes, completamente libres de DNAsas, RNAsas, endotoxinas y pirógenos.

Referencia	Cap.	Fondo	Estéril	Envase	Precio	Lote	P. unit/lote
Transparente							
BGN027	1,5 mL	Cónico	No	B/1000 uds.	32,90	10	28,70



6 BGN - Microtubos

6 Microtubos para PCR, PP



AUTO  
+120°

1| Fondo cónico, con tapa plana. Pueden ser congelados a -20 °C.

Referencia	Tira	Cap.	Pack	Precio	Lote	P.unit/lote
BGN006	8	0.2 mL	B/100 uds.	45,90	10	37,74
BGN007	12	0.2 mL	B/200 uds.	53,04	20	45,08

6 Microtubos PP y PE tipo Eppendorf



IVD  
in vitro  
diagnostic

AUTO  
+121°

1| Herméticas a los líquidos con centrifugado de hasta RCF 21.000 x g.

Referencia	Color	Capacidad	Pack	Lote	P.unit/lote
BGN016	Neutral	1,5 mL	B/1000	10	15,23
BGN017	Azul	1,5 mL	B/1000	10	14,94
BGN018	Amarillo	1,5 mL	B/1000	10	14,94
BGN019	Verde	1,5 mL	B/1000	10	14,94
BGN020	Rosa	1,5 mL	B/1000	10	14,94

6 Microtubos PP y PE, graduados



AUTO  
+120°

- 80 °C

IVD  
in vitro  
diagnostic

1| Tipo Eppendorf.

Ref.	Color	FCR máx	Capacidad	Pack	Lote	P.unit/lote
BGN011	Neutro	11000 xg	1.5 mL	B/1000	10	17,30
BGN012	Azul	11000 xg	1.5 mL	B/1000	10	17,30
BGN013	Amarillo	11000 xg	1.5 mL	B/1000	10	17,30
BGN014	Verde	11000 xg	1.5 mL	B/1000	10	17,30
BGN015	Rosa	11000 xg	1.5 mL	B/1000	10	17,30

6 BGN - Microtubos

6 Microtubos PE para Cobas



AUTO  
+120°

IVD  
in vitro  
diagnostic

Referencia	Color	Capacidad	Pack	Lote	P.unit/lote
BGN021	Neutral	0,70 mL	B/1000	12	17,78
BGN022	Azul	0,70 mL	B/1000	12	17,78
BGN023	Amarillo	0,70 mL	B/1000	12	17,78
BGN024	Naranja	0,70 mL	B/1000	12	17,78

6 Criotubos de PP



AUTO  
+120°

- 190 °C

1| No estéril, apta para congeladores, ultracongeladores o nitrógeno líquido.

Ref.	Cap.	Øxh	Grad.	Pack	P.unit	Lot	P.unit/lot
BGN001	2 mL	10x45 mm	0,5 mL	B/500	41,31	20	33,30
BGN002	5 mL	15x57 mm	1,0 mL	B/200	18,56	16	16,70

6 Criotubos tapón de rosca, estériles



1| Fabricado en polipropileno de grado médico, a prueba del ciclo repetido de congelación y descongelación. Pared de tubo uniforme y transparente, con faldón montable

2| El almacenamiento máximo de líquido es el 80% de la escala máxima. Rango de resistencia a la temperatura de -196°C a +121°C

3| Libre de DNasa/RNasa, endotoxinas y ADN humano.

Referencia	Capacidad	Rosca	Pack	Precio
BGN048	1 mL	Externa	B/100	13,54
BGN049	1 mL	Interna	B/100	13,54
BGN050	2 mL	Externa	B/100	13,65
BGN051	2 mL	Interna	B/100	13,65
BGN052	3,6 mL	Externa	B/100	20,40
BGN053	3,6 mL	Interna	B/100	20,40
BGN054	5 mL	Externa	B/100	22,82
BGN055	5 mL	Interna	B/100	22,82



**6** BGN - Microtubos

**6** Placa 96 pocillos para PCR



1 | Fabricado en polipropileno autoclavable de alta calidad para garantizar la mínima pérdida de solución de reacción. Superficie plana, gruesa y sólida, difícil de deformar. El borde elevado del orificio previene la contaminación cruzada.

Ref.	Tubos de	Color	Pack	Punit	Lote	Punit/lote
BGN039	0.1 mL	Transparente	B/10	21,50	5	17,90
BGN040	0.1 mL	Blanco	B/10	21,50	5	17,90
BGN041	0.2 mL	Transparente	B/10	21,50	5	17,90
BGN043*	0.1 mL	Blanco	B/15	28,00	10	21,50
BGN044	0.2 mL	Transparente	B/10	21,50	5	17,90
BGN045**	0.1 mL	Transparente	B/10	25,00	10	19,00
BGN046**	0.2 mL	Transparente	B/15	25,00	10	19,00

\* para PCR en equipos Roche / \*\* para PCR en equipos ABI

**6** BGQ - Envases para muestras

**6** Envases para heces, PS



1 | De poliestileno, con tapón de polipropileno. Tapón y cuchara de polipropileno en una sola pieza.

Referencia	Cap.	DxL	Pack	Precio
BGQ002	15 mL	22,22x79,50 mm	B/1000 uds.	148,25
BGQ036	60 mL	41x55 mm	B/360 uds.	112,48
BGQ042	60 mL, estéril	41x55 mm	B/400 uds.	197,76

**6** Viales escintilación, PE



1 | Tapón de rosca hermético de PP. Compatibles con todos los contadores de escintilación de líquidos.

Ref.	Cap.	Diám.	H (c/tapón)	Pack	Precio
BGQ017	20 mL, macro	26,5 mm	60,10 mm	1000 uds	166,64
BGQ018	4 mL, mini	13,71 mm	53,60 mm	2000 uds	149,71

**6** BGQ - Envases para muestras

**6** Recipiente con tapón, PE



1 | Fabricados en polietileno. Recipientes multiuso con tapón unido mediante lazo de seguridad. Ligeros e irrompibles

Referencia	Capacidad	DxL	Lote	Punit/lote
BGQ003	1 mL	8x32 mm	500	0,23
BGQ004	2,5 mL	14x31,5 mm	100	0,25
BGQ010	5 mL	15x49 mm	100	0,35
BGQ006	7 mL	22,8x32,9 mm	100	0,43
BGQ005	8 mL	17,2x57,6 mm	100	0,40
BGQ007	20 mL	24,8x74,5 mm	100	0,48
BGQ009	25 mL	31,3x52,5 mm	50	0,63
BGQ008	35 mL	31x74,5 mm	50	0,68

**6** Envase para Technicon, Beckman, Konelab en PS



1 | Algunas referencias disponen de tapón con cierre a presión opcional.

Referencia	Cap.	Altura x Diámetro	Pack	Lote	Punit/lote
BGQ026	1,5 mL	22,6x13,8 mm	B/1000 uds.	10	18,31
BGQ027	2 mL	24,9x13,7 mm	B/1000 uds.	10	19,46
BGQ028	1,5 mL	24,7x13,9 mm	B/1000 uds.	12	20,75
BGQ029	4 mL	37,9x17,26 mm	B/1000 uds.	6	35,56

**6** Envase para Technicon®, Beckman® e Hitachi®\*



1 | Fabricados en poliestireno.

\* modelos 705, 706, 712, 7250-M/40 y S40

Referencia	Cap.	Altura x Ø	Pack	Lote	Punit/lote
BGQ031	0,50 mL	13,5x24,5mm	B/1000 uds.	10	19,99
BGQ039	2 mL	24,9x13,7 mm	B/1000 uds.	6	28,81



6 BGQ - Envases para muestras

6 Envases con tapón a presión, PS

Kartell



IVD  
in vitro  
diagnostic

Referencia	Capacidad	Altura	Diámetro	Pack	Precio
BGQ034	30 mL	41 mm	34 mm	B/800 uds	160,74
BGQ035	35 mL	60 mm	34 mm	B/750 uds	160,74

6 Varillas para coágulos, PS

Kartell



IVD  
in vitro  
diagnostic

Referencia	Longitud	Pack	Lote	P. unit/lote
BGQ041	156,5 mL	B/500 uds	16	24,01

6 Con tapón a rosca, PP

Kartell



IVD  
in vitro  
diagnostic

Esteril  
paquete  
individual

1| Con tapón a rosca de cierre estanco.

Referencia	Capacidad	Diámetro	Pack	Precio
BGQ044	30 mL	35 mm	B/600 uds	160,74
BGQ045	30 mL	35 mm	B/400 uds	182,88
BGQ046	60 mL	35 mm	B/600 uds	150,08
BGQ047	60 mL	35 mm	B/400 uds	144,43

6 Con tapón espátula, PS

Kartell



IVD  
in vitro  
diagnostic

Esteril

Ref.	Capacidad	Diámetro	Pack	Precio
BGQ050	30 mL	25 mm	400	147,17
BGQ053	60 mL	39 mm	500	178,55
BGQ054	60 mL	39 mm	400	176,98

6 BGQ - Envases para muestras

6 Envase para orina, PP

Kartell



IVD  
in vitro  
diagnostic

Esteril  
Aséptico

1| Se suministran en envase individual. La versión no esterilizada dispone de tapón a rosca azul.

Referencia	Tapón Cap.	Ø mm	Pack	P. unit	Lot	P. unit/lot
BGQ055	Azul	150 mL	62,5	B/500 uds	94,85	-
BGQ056*	Rojo	150 mL	62,5	B/250 uds	-	250 0,30
BGQ057*	Rojo	150 mL	62,5	B/250 uds	-	250 0,28
BGQ058	Azul	200 mL	66	B/600 uds	199,66	-
BGQ059*	Rojo	200 mL	66	B/200 uds	-	200 0,66

\* se suministran en envase individual

6 Cubeta para micrografía, tapa cristal

ENDO  
glassware



Referencia	Dimensiones	P. unit	Lot	P. unit/lot
BGQ060	40x40 mm	6,82	50	5,65

6 BGV - Varios

6 Kg de varilla hueca

ENDO  
glassware



BORO  
3.3

1| Contiene alrededor de 50 tubos.

Referencia	Diámetro	Longitud	Pack	Precio
BGV001	7 mm	500 mm	1 kg	37,68

6 Tubo Thiele

ENDO  
glassware



BORO  
3.3

Referencia	Diámetro	Longitud	Capacidad	Lote	P. unit/lote
BGV002	24 mm	150 mm	40 mL	10	6,30



**6** BJB - Para tubos de plástico

**6** Gradillas polipropileno



AUTO  
+121°

1 | Apilables, orificios identificados alfanuméricamente.

Ref.	Nº ori.	Diám.	Alineación	Color	P.UNIT	Lote	P.UNIT/lote
BJB001	90	13 mm	6x15	Blanco	4,57	50	3,97
BJB002	90	13 mm	6x15	Azul	4,57	50	3,97
BJB003	90	13 mm	6x15	Rojo	4,57	50	3,97
BJB004	90	13 mm	6x15	Amarillo	4,57	50	3,97
BJB005	60	16 mm	5x12	Blanco	4,57	50	3,97
BJB006	60	16 mm	5x12	Azul	4,57	50	3,97
BJB007	60	16 mm	5x12	Rojo	4,57	50	3,97
BJB008	60	16 mm	5x12	Amarillo	4,57	50	3,97
BJB009	40	20 mm	4x10	Blanco	4,57	50	3,97
BJB010	40	20 mm	4x10	Azul	4,57	50	3,97
BJB011	40	20 mm	4x10	Rojo	4,57	50	3,97
BJB012	40	20 mm	4x10	Amarillo	4,57	50	3,97
BJB013	24	25 mm	3x8	Blanco	4,57	50	3,97
BJB014	24	25 mm	3x8	Azul	4,57	50	3,97
BJB015	24	25 mm	3x8	Rojo	4,57	50	3,97
BJB016	24	25 mm	3x8	Amarillo	4,57	50	3,97
BJB017	21	30 mm	3x7	Blanco	4,57	50	3,97
BJB018	21	30 mm	3x7	Azul	4,57	50	3,97
BJB019	21	30 mm	3x7	Rojo	4,57	50	3,97
BJB020	21	30 mm	3x7	Amarillo	4,57	50	3,97



**Kartell**

AUTO  
+121°

Referencia	Nº ori	Diám.	Alineación	Color	Lote	P.UNIT/lote
BJB050	90	13 mm	6x15	Blanco	20	11,17
BJB051	90	13 mm	6x15	Azul	20	11,17
BJB052	90	13 mm	6x15	Amarillo	20	10,05
BJB053	90	13 mm	6x15	Rojo	20	11,17
BJB054	60	16 mm	5x12	Blanco	20	10,82
BJB055	60	16 mm	5x12	Azul	20	10,82
BJB056	60	16 mm	5x12	Amarillo	20	10,82
BJB057	60	16 mm	5x12	Rojo	20	10,82
BJB058	40	20 mm	4x10	Blanco	20	10,82
BJB059	40	20 mm	4x10	Azul	20	10,82
BJB060	40	20 mm	4x10	Amarillo	20	9,73
BJB061	40	20 mm	4x10	Rojo	20	10,82
BJB062	40	25 mm	4x10	Blanco	20	12,97
BJB063	40	25 mm	4x10	Azul	20	12,97
BJB064	40	25 mm	4x10	Amarillo	20	11,67
BJB065	40	25 mm	4x10	Rojo	20	12,97
BJB066	24	30 mm	3x8	Blanco	20	13,69
BJB067	24	30 mm	3x8	Azul	20	13,69
BJB068	24	30 mm	3x8	Amarillo	20	13,69
BJB069	24	30 mm	3x8	Rojo	20	13,69

**6** BJB - Para tubos de plástico

**6** Gradillas universales, PP



AUTO  
+121°

1 | Resistencia a alcoholes y disolventes orgánicos suaves. Rango de temperatura de uso: -196°C a 121°C. Indicación alfanumérica de los orificios. Fácil montaje.

Ref.	Nº ori.	Diám.	Alineación	Color	P.UNIT	Lote	P.UNIT/lote
BJB081	90	13 mm	15x6	Blanco	3,99	100	3,11
BJB082	90	13 mm	15x6	Azul	3,99	100	3,11
BJB083	90	13 mm	15x6	Rojo	3,99	100	3,11
BJB084	90	13 mm	15x6	Amarillo	3,99	100	3,11
BJB085	60	16 mm	12x5	Blanco	3,99	50	3,11
BJB086	60	16 mm	12x5	Azul	3,99	50	3,11
BJB087	60	16 mm	12x5	Rojo	3,99	50	3,11
BJB088	60	16 mm	12x5	Amarillo	3,99	50	3,11
BJB089	40	21 mm	10x4	Blanco	3,99	50	3,11
BJB090	40	21 mm	10x4	Azul	3,99	50	3,11
BJB091	40	21 mm	10x4	Rojo	3,99	50	3,11
BJB092	40	21 mm	10x4	Amarillo	3,99	50	3,11
BJB093	21	30 mm	7x3	Blanco	3,99	50	3,11
BJB094	21	30 mm	7x3	Azul	3,99	50	3,11
BJB095	21	30 mm	7x3	Rojo	3,99	50	3,11
BJB096	21	30 mm	7x3	Amarillo	3,99	50	3,11

**6** Gradillas multiposición



AUTO  
+121°

1 | Disponen de engarces laterales para unir varias gradillas.

Referencia	Nº tubos	Diámetro tubos	Alineación	Precio
BJB026	32	11 mm	4x8	6,12
	12	16 mm	2x6	
	4	29 mm	1x4	



## 6 BJB - Para tubos de plástico

### 6 Gradillas multiposición, giratoria



AUTO  
+121°

Referencia	Nº tubos	Diámetro agujero	Alineación	Precio
BJB073	2 (50 mL)	29 mm	2x1	18,92
	6 (20 mL)	20,5 mm	6x2	
	8 (15 mL)	16,2 mm	8x2	
	10 (12 mL)	13,5 mm	10x2	

### 6 Gradillas para tubos, PP



AUTO  
+121°

1| Orificios identificados alfanuméricamente. Desmontables.

Ref.	Capacidad	Ø tubos	P.UNIT	Lote	P.UNIT/lote
BJB079	50 tubos de 15 mL	16 mm	4,18	100	3,76
BJB080	25 tubos de 50 mL	28 mm	4,18	100	3,76

### 6 Gradilla función doble, PP



AUTO  
+121°

1| Material de polipropileno de alta calidad. Resistente a productos químicos, alcoholes y disolventes orgánicos suaves. Rango de temperatura estable de -196°C a 121°C.

Referencia	Para tubos de	P.UNIT	Lote	P.UNIT/lote
BJB078	20x50 mL; 30x15 mL	4,29	50	3,72

## 6 BJB - Para tubos de plástico

### 6 Gradillas flotante, PP



AUTO  
+121°

1| Apta para uso en baños ultrasonidos. Con graduación alfanumérica.

Referencia	Nº tubos	Ø agujero	Alineación	Precio
BJB074	16 (1,5 mL)	12 mm	4x4	5,67

### 6 Gradillas de 2 o 3 alturas, PP



120 °C

AUTO  
+121°

Referencia	Nº ori	Diámetro	Dimensiones (LxAxH)	Lote	P.UNIT/lote
BJB040	10	18 mm	250x60x74 mm	5	10,66
BJB041	12	12 mm	190x60x80 mm	10	13,02
BJB042	12	20 mm	190x60x80 mm	10	11,32
BJB043	24	20 mm	375x65x95 mm	5	21,63

### 6 Bandejas para tubos, EPS



Referencia	Nº orificios	Diámetro	Profundidad	lote	P.UNIT/lote
BJB047	250	8,5 mm	15 mm	5	5,65
BJB048	119	14,5 mm	18 mm	5	5,65
BJB049	96	16,5 mm	22 mm	5	5,75



**6** BJB - Para tubos de plástico

6 Gradillas para tubos Nessler, PP



AUTO  
+121°

fondo plano proporciona una superficie reflectante para los tubos

Referencia	Para tubos	Alineación	Precio
BJB076	50 mL	6x1	10,10
BJB075	100 mL	6x1	10,10

**6** BJD - Para tubos metal

6 Gradillas en 'Z', aluminio



Ref.	Nº ori	Diám.	Dim. (LxAxH)	P.UNIT	Lote	PUNIT/lote
BJD001	50	12 mm	170x995x55 mm	6,95	10	6,02
BJD002	50	14,5 mm	200x110x55 mm	9,08	10	7,65
BJD003	50	17,0 mm	225x120x68 mm	10,61	10	9,18

6 Gradillas en acero inoxidable



AUTO  
+121°

Referencia	Nº ori	Diámetro	Dimensiones	Alineación	Precio
BJD004	12	13 mm	80x55x85w mm	3x4	11,26
BJD005	50	13 mm	175x90x85 mm	5x10	17,61
BJD006	50	13 mm	175x90x85 mm	5x10	24,00
BJD007	100	13 mm	220x220x95 mm	10x10	29,50
BJD008	12	16 mm	135x85x50 mm	2x6	13,71
BJD009	24	16 mm	175x70x85 mm	3x8	18,73
BJD010	50	16 mm	210x105x85 mm	5x10	18,50
BJD011	72	16 mm	265x135x105 mm	6x12	39,71
BJD012	100	16 mm	240x240x105 mm	10x10	56,20
BJD013	24	18 mm	190x75x90 mm	3x8	26,25
BJD014	50	18 mm	230x120x90 mm	5x10	27,50
BJD015	72	18 mm	285x145x100 mm	6x12	35,00
BJD016	100	18 mm	240x240x105 mm	10x10	37,50
BJD017	12	25 mm	190x68x105 mm	2x6	16,32
BJD018	24	25 mm	250x100x105 mm	3x8	18,15
BJD019	50	25 mm	300x155x105 mm	5x10	36,62
BJD020	72	25 mm	105x365x180 mm	6x12	51,18

**6** BJD - Para tubos metal

6 Gradillas en acero inoxidable



AUTO  
+121°

1 | Esquinas reforzadas y apilables.

Referencia	Nº ori	Diámetro	Alineación	Precio
BJD022	24	10 mm	6x4	27,04
BJD023	50	12 mm	10x5	35,82
BJD026	24	16 mm	6x4	28,36
BJD027	50	16 mm	10x5	39,40
BJD028	24	18 mm	6x4	29,58
BJD029	50	18 mm	10x5	40,76
BJD030	24	20 mm	6x4	31,51
BJD031	50	20 mm	10x5	43,35
BJD032	24	22 mm	6x4	35,57
BJD033	24	30 mm	6x4	45,18
BJD034**	24	18 mm	6x4	35,20
BJD035**	24	30 mm	6x4	46,62
BJD036*	50	12 mm	10x5	37,51
BJD037*	24	12 mm	6x4	42,66

\* para viales - \*\* para tubos tipo Falcón

**6** BJL - Para microtubos

6 Gradilla doble uso para microtubos



AUTO  
+121°

1 | Resistente a productos químicos, alcoholes y disolventes orgánicos suaves. Rango de temperatura estable de -196°C a +121°C.

Ref.	Nº tubos	Capacidad	Color	P.UNIT	Lote	PUNIT/lote
BJL019	60	0,5/1,5 mL	Azul	3,70	75	3,15
BJL020	60	0,5/1,5 mL	Verde	3,70	75	3,15
BJL021	60	0,5/1,5 mL	Naranja	3,70	75	3,15
BJL022	60	0,5/1,5 mL	Rojo	3,70	75	3,15
BJL023	96	0,5/1,5 mL	Azul	5,10	50	4,33
BJL024	96	0,5/1,5 mL	Verde	5,10	50	4,33
BJL025	96	0,5/1,5 mL	Naranja	5,10	50	4,33
BJL026	96	0,5/1,5 mL	Rojo	5,10	50	4,33



## 6 B JL - Para microtubos

### 6 Gradilla para microtubos con tapa, PP



AUTO  
+121°

1 | Resistente a productos químicos, alcoholes y disolventes orgánicos suaves. Rango de temperatura estable de -196°C a +121°C.

Ref.	Capacidad	Dimensiones	P.unit	Lote	P.unit/lote
BJL018	0,2 mLx96	120x82x30 mm	3,72	50	3,06

### 6 Gradillas para microtubos, PP

Kartell



- 20 °C

AUTO  
+121°

1 | Posiciones marcadas alfanuméricamente.  
2 | Diámetro de los orificios de 10,8 mm

Ref.	Dim. (LxAxH)	Color	P. unit	Lote	P. unit/lote
BJL011	109,5x263x45 mm	Blanco	13,31	-	-
BJL012	109,5x263x45 mm	Azul	-	20	13,31
BJL013	109,5x263x4w5 mm	Amarillo	-	20	13,31
BJL014	109,5x263x45 mm	Rojo	-	20	13,31

### 6 Soporte para microtubos, PP

Kartell



- 20 °C

AUTO  
+121°

1 | Posiciones marcadas alfanuméricamente.

Ref.	Nº orificios	Para tubos	Dim. (LxAxH)	Lote	P. unit/lote
BJL010	20	1.5 mL	90x210x49 mm	2	12,54
BJL009	Juego de 6 clips para soporte			1	9,80

## 6 B JN - Para pipetas

### 6 Portapipetas para cajón, PP

Kartell



AUTO  
+121°

1 | Para contener 30 pipetas, dividido en 4 compartimentos de 1, 2, 5 y 10 mL.

Referencia	Dimensiones (LxAxH)	Precio
BJN001	300X426X30 mm	33,01

### 6 Bandeja universal para pipetas, PVC

Kartell



1 | Admite 7 pipetas colocadas longitudinalmente con un diámetro no superior a 20 mm o 16 pipetas colocadas lateralmente con un diámetro no superior a 10 mm.

Referencia	Dimensiones (LxAxH)	P. unit	Lote	P. unit/lote
BJN006	216x283x40 mm	19,90	6	16,91



ENDO  
plasticware

1 | Fabricada en plástico, los bordes festoneados tienen capacidad para 16 pipetas pequeñas o 7 grandes. Soporte central para 12 pipetas cortas en dirección perpendicular.

Referencia	Dimensiones	Precio
BJN012	286x216x40 mm	8,07



**6** BJNI - Para pipetas

**6** Caja portapipetas PP



- 1| Caja cilíndrica para el transporte y ubicación de pipetas de vidrio.
- 2| El mecanismo de cierre es por roscado para una mayor seguridad.

Referencia	Dimensiones	Precio
BJN010	36x7 cm	5,87

**6** Soporte para pipetas, PP



- 1| Soporte giratorio.
- 2| El soporte tiene una capacidad máxima de 94 pipetas con un diámetro máximo de 14 mm.

Referencia	Diámetro	Altura	Precio
BJN003	230 mm	470 mm	52,23



- 1| Material plástico, PP. Este soporte admite hasta 94 pipetas y gira sobre un eje vertical central para facilitar la selección.
- 2| El líquido que escurre de la punta de la pipeta queda retenido en la parte superior de la base fija por el borde exterior

Referencia	Descripción	Precio
BJN011	Para 94 pipetas	17,13

**6** BJNI - Para pipetas

**6** Soporte circular, PP



Referencia	Descripción	Capacidad	Precio
BJN008	Fijo, sin base	32 orificios de 13 mm	6,24

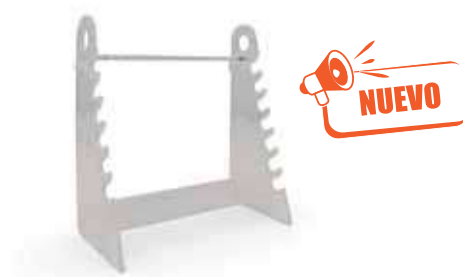
**6** Portapipetas vertical de PP



- 1| La base dispone de pequeños orificios de drenaje.

Ref.	Dim. (LxAxH)	Capacidad	Punit	Lote	Precio
BJN002	200x75x150 mm	8 pipetas (Ø 15 mm)	19,55	4	16,62

**6** Soporte para 14 pipetas



- 1| Fabricado en metacrilato. Cuenta con 7 posiciones verticales y 7 horizontales. Se suministra desmontado con herramientas para montaje.

Ref.	Dim. (LxAxH)	Precio
BJN015	210x220,5x100,5 mm	12,33



**6** BJN - Para pipetas

**6** Gradilla para pipetas



1 | Fabricado en acero inoxidable AISI 304.

Referencia	Capacidad	Precio
BJN013	Hasta 112 pcs.	20,81

**6** Soporte para pipetas serológicas



1 | 4 estantes inclinados. Recomendamos no irradiar con luz ultravioleta.

Referencia	Dimensiones	Dim. compartimentos	Precio
BJN007	300x100x420 mm	290x85x89 mm	326,80

**6** BJQ - Para matraces

**6** Soporte circular de corcho



DIMENSIONES



D: diám. externo    d2: diámetro  
d1: diámetro        H: altura

1 | De gran estabilidad para mantener en pie matraces de fondo redondo de diferentes tamaños. Disponibles en diversos tamaños para adaptarse a distintos volúmenes de matraces.

Ref.	D	P/matraces	d1	d2	H	Precio
BJQ001	80 mm	50-100 mL	50 mm	30 mm	30 mm	4,83
BJQ002	100 mm	250 mL	65 mm	45 mm	30 mm	5,17
BJQ003	120 mm	500 mL	90 mm	70 mm	30 mm	7,10
BJQ004	140 mm	1000 mL	110 mm	90 mm	30 mm	9,15
BJQ005	160 mm	2000 mL	125 mm	110 mm	30 mm	12,02

**6** BJQ - Para matraces

**6** Circular de goma



1 | Con un diámetro máximo de 90 mm puede sujetar matraces de hasta 500 mL.

Referencia	Diámetro	Altura	Para matraces	Precio
BJQ006	90 mm	50 mm	500 mL	5,57

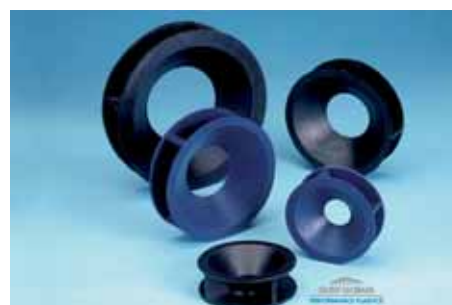
**6** Circular de polipropileno



1 | Con un diámetro máximo de 160 mm puede sujetar matraces de hasta 10 L.

Referencia	Diámetro	Altura	Precio
BJQ007	160 mm	50 mm	5,20

**6** Soporte Bibase silicona



1 | Fabricado en silicona.  
2 | Rango de temperatura: -60 °C a 200 °C

Referencia	Para matraces	Diámetro	Precio
BJQ008	50-500 mL	46/80 mm	35,80
BJQ009	500-2000 mL	80/120 mm	43,05
BJQ010	2000-6000 mL	120/162mm	80,98



**6** BJS - Para embudos

**6** Soporte para embudos, PP

**Kartell**



AUTO  
+121°

1 | Individual o doble para embudos de 25 mm (con adaptador incluido) a 170 mm. Se puede montar sobre barras de diámetro de 8 a 14 mm.

Referencia	Espacios	Para embudos	Lote	P. unit/lote
BJS001	1 Puesto	25/170 mm	5	14,63
BJS002	2 Puestos	25/170 mm	5	18,39

**6** Para embudos separador, PP

**Kartell**



1 | Diseñado para embudos separadores. Equipado con adaptadores cónicos para poder montarse en barras de 8 a 14 mm. No se pueden usar embudos con un diámetro inferior a 75 mm.

Referencia	Espacios	Para embudos	Lote	P. unit/lote
BJS003	1 Puesto	125/1000 mm	5	7,85

**6** Soporte para un embudo, PP

**ENDO**  
plasticware



1 | Incluye 2 casquillos para varillas de soporte de 12,7 mm o 9,5 mm de diámetro.

Abierto

Referencia	Espacios	Para embudos	Precio
BJS007	1 Puesto	250 a 1000 mL	2,60

Cerrado

Referencia	Capacidad	Precio
BJS009	Anillo exterior: embudos de 76 a 152 mm Ø Anillo interior: embudos de 25 a 76 mm Ø	3,63
BJS008*	Anillo exterior: embudos de 76 a 152 mm Ø Anillo interior: embudos de 25 a 76 mm Ø	5,10

\* Doble

**6** BJS - Para embudos

**6** Soporte abierto para un embudo

**ENDO**  
plasticware



1 | Fabricado en metal, se suministra con soporte.

Referencia	Capacidad	Precio
BJS005	2 Embudos	14,10
BJS006	4 Embudos	18,20

**6** BMB - Plástico

**6** Cónicos, PE

**Kartell**



1 | Según las normas DIN 12242.

Referencia	Cono NS	Color	P. unit	Lote	P. unit/lote
BMB001	7,5/16	Violeta	1,42	50	1,19
BMB002	10/19	Azul	1,44	50	1,22
BMB003	12/21	Verde	1,51	50	1,29
BMB004	14/23	Marrón	1,44	50	1,22
BMB005	19/26	Amarillo	2,01	50	1,70
BMB006	24/29	Rojo	2,44	50	2,07
BMB007	29/32	Negro	2,68	10	2,28
BMB008	34/35	Blanco	3,83	10	3,25

**6** BMC - Vidrio

**6** Tapones esmerilados base pico

**ENDO**  
glassware



BORO  
3.3

ISO  
12252

Referencia	Esmerilado	Forma	Precio
BMC003	12/21	Hexagonal	1,77
BMC017	10/19	Hexagonal	2,07
BMC005	14/23	Hexagonal	1,90
BMC007	19/26	Hexagonal	2,68
BMC009	24/29	Hexagonal	3,22
BMC011	29/32	Hexagonal	4,82
BMC018	34/35	Hexagonal	6,70



6 BMD - Forma cónica goma

6 Tapones de goma roja



AUTO  
+121°

Referencia	Ø Inferior	Ø superior	Altura	Lote	Punit/lote
BMD116	6 mm	9 mm	16 mm	100	0,085
BMD117	9 mm	13 mm	15,5 mm	100	0,085
BMD118	11 mm	14 mm	18,5 mm	100	0,098
BMD119	13 mm	16,5 mm	20 mm	100	0,118
BMD120	14 mm	19 mm	21 mm	100	0,17
BMD121	15 mm	21 mm	22 mm	100	0,16
BMD122	17 mm	22,5 mm	23 mm	100	0,19
BMD123	20 mm	24,5 mm	24 mm	100	0,47
BMD124	21,5 mm	28 mm	31 mm	100	0,51
BMD125	26 mm	30 mm	33 mm	100	0,75
BMD126	29 mm	33 mm	32 mm	100	0,84
BMD127	31 mm	38,5 mm	37 mm	100	0,97
BMD128	35 mm	45 mm	36,5 mm	50	1,22
BMD129	48 mm	53,5 mm	33,5 mm	50	1,75
BMD130	48 mm	58 mm	45 mm	50	1,65



Kartell

AUTO  
+121°

Referencia	Ø Inferior	Ø superior	Altura	P.UNIT	Lote	P.UNIT/lote
BMD071	6 mm	9 mm	18 mm	-	25	0,22
BMD072	9 mm	12 mm	18 mm	-	25	0,30
BMD073	10 mm	13 mm	18 mm	-	25	0,38
BMD078	11 mm	15 mm	18 mm	-	25	0,42
BMD079	12 mm	16 mm	20 mm	-	25	0,43
BMD080	13 mm	18 mm	22 mm	-	25	0,47
BMD081	14 mm	20 mm	24 mm	-	25	0,50
BMD082	16 mm	23 mm	26 mm	-	25	0,89
BMD083	19 mm	26 mm	28 mm	-	25	1,31
BMD084	21 mm	30 mm	29 mm	-	25	1,48
BMD085	25 mm	32 mm	34 mm	-	25	1,75
BMD086	28 mm	37 mm	37 mm	-	5	3,30
BMD087	32 mm	42 mm	41 mm	-	5	3,84
BMD088	34 mm	45 mm	45 mm	-	5	4,43
BMD089	37 mm	48 mm	50 mm	-	5	6,00
BMD090	41 mm	54 mm	53 mm	8,12	-	-
BMD091	43 mm	60 mm	60 mm	10,55	-	-
BMD092	52 mm	65 mm	70 mm	16,49	-	-

6 BMF - Forma cónica silicona

6 Silicona

Kartell



DIN  
18271

APTO

AUTO  
+121°

Referencia	Ø Inferior	Ø superior	Altura	P.UNIT	Lote	P.UNIT/lote
BMF057	6 mm	9 mm	18 mm	-	10	1,22
BMF058	9 mm	12 mm	18 mm	-	10	1,50
BMF060	11 mm	14 mm	18 mm	-	10	1,48
BMF061	12 mm	16 mm	20 mm	-	10	1,59
BMF062	13 mm	18 mm	22 mm	-	10	1,85
BMF063	14 mm	20 mm	24 mm	-	10	2,54
BMF064	16 mm	23 mm	26 mm	4,57	10	3,88
BMF065	19 mm	26 mm	28 mm	-	10	5,03
BMF067	25 mm	32 mm	34 mm	-	5	9,47
BMF069	32 mm	42 mm	42 mm	-	5	24,64
BMF070	34 mm	45 mm	45 mm	-	5	24,83
BMF071	37 mm	48 mm	50 mm	-	5	35,45
BMF072	42 mm	54 mm	53 mm	-	5	37,67
BMF073	43 mm	60 mm	60 mm	-	5	46,51

6 BMH - Perforados goma

6 Goma roja



Referencia	Diám.	Diám.	Altura	Lote	P.UNIT/lote
<b>1 orificio</b>					
BMH103	15 mm	21 mm	22 mm	100	0,27
BMH104	17,5 mm	22,5 mm	23 mm	100	0,32
BMH105	20 mm	24,5 mm	24 mm	100	0,798
BMH106	21,5 mm	28 mm	31 mm	100	0,477
BMH107	26 mm	30 mm	33 mm	100	0,732
BMH108	29 mm	33 mm	32 mm	100	0,73
BMH109	31 mm	38,5 mm	37 mm	100	0,88
BMH110	35 mm	45 mm	36,5 mm	50	1,22
BMH111	48 mm	53,5 mm	33,5 mm	50	1,53
BMH112	48 mm	58 mm	45 mm	50	1,73
<b>2 orificios</b>					
BMH113	15 mm	21 mm	22 mm	100	0,27
BMH114	17,5 mm	22,5 mm	23 mm	100	0,36
BMH115	20 mm	24,5 mm	24 mm	100	0,48
BMH116	21,5 mm	28 mm	31 mm	100	0,493
BMH117	26 mm	30 mm	33 mm	100	0,952
BMH118	29 mm	33 mm	32 mm	100	0,713
BMH119	31 mm	38,5 mm	37 mm	100	0,833
BMH120	35 mm	45 mm	36,5 mm	50	1,24
BMH121	48 mm	53,5 mm	33,5 mm	50	2,74
BMH122	48 mm	53,5 mm	33,5 mm	50	2,74



**6** BMH - Perforados goma



**Kartell**



Ref.	Ø Inf.	Ø sup.	Altura	Ø orificio	Lote	Punit/ Lote
<b>1 orificio</b>						
BMH037	9 mm	12 mm	18 mm	3 mm	25	0,27
BMH038	10 mm	13 mm	18 mm	3 mm	25	0,32
BMH040	12 mm	16 mm	20 mm	3 mm	25	0,42
BMH041	13 mm	18 mm	22 mm	3 mm	25	0,47
BMH042	14 mm	20 mm	24 mm	3 mm	25	0,61
BMH043	16 mm	23 mm	26 mm	6 mm	25	0,90
BMH044	19 mm	26 mm	28 mm	6 mm	25	1,12
BMH045	21 mm	30 mm	30 mm	6 mm	25	1,43
BMH046	25 mm	32 mm	34 mm	6 mm	25	2,08
BMH047	28 mm	37 mm	38 mm	6 mm	5	3,94
BMH048	32 mm	42 mm	42 mm	6 mm	5	4,48
BMH049	34 mm	45 mm	45 mm	6 mm	5	4,17
BMH050	37 mm	48 mm	50 mm	6 mm	5	6,53
BMH051	42 mm	54 mm	53 mm	6 mm	5	7,06
BMH052	43 mm	60 mm	60 mm	6 mm	5	9,51
BMH053	53 mm	65 mm	70 mm	6 mm	5	16,12

<b>2 orificios</b>						
BMH054	13 mm	18 mm	22 mm	6 mm	25	0,55
BMH055	14 mm	20 mm	24 mm	6 mm	25	0,62
BMH056	16 mm	23 mm	26 mm	6 mm	25	0,83
BMH057	19 mm	26 mm	28 mm	6 mm	25	1,29
BMH058	21 mm	30 mm	30 mm	6 mm	25	1,33
BMH059	25 mm	32 mm	34 mm	6 mm	25	2,05
BMH060	28 mm	37 mm	38 mm	6 mm	5	4,22
BMH061	32 mm	42 mm	42 mm	6 mm	5	4,49
BMH062	34 mm	45 mm	45 mm	6 mm	5	3,96
BMH063	37 mm	48 mm	50 mm	6 mm	5	5,64
BMH064	42 mm	54 mm	53 mm	6 mm	5	6,65
BMH065	43 mm	60 mm	60 mm	6 mm	5	10,00
BMH066	53 mm	65 mm	70 mm	6 mm	5	15,74

**6** BMJ - Con faldón, goma



DIMENSIONES



d1: diámetro  
d2: diámetro  
H1: altura parte reversible  
H2: altura parte interior



- 1| Rango de temperatura de trabajo 60/70 °C
- 2| Fabricado en caucho natural. No apto para procesos repetidos de esterilización en autoclave.

Ref.	D1	D2.	H1	H2	Lote	Punit/lote
BMJ012	10.2 mm	13.3 mm	9.7 mm	10.2 mm	10	0,85
BMJ013	13 mm	18.7 mm	9.7 mm	10.2 mm	10	1,36
BMJ014	15.85 mm	20.2 mm	15.2 mm	15 mm	10	1,45
BMJ015	24 mm	28.3 mm	13.5 mm	21.4 mm	10	4,61
BMJ016	13.6 mm	18 mm	10 mm	15.6 mm	10	1,24
BMJ017	18.5 mm	24 mm	14.8 mm	18.5 mm	10	1,59
BMJ018	24.4 mm	28.8 mm	15.4 mm	21 mm	10	4,16
BMJ019	28.6 mm	34.6 mm	19.7 mm	16.5 mm	10	6,00

**6** BMK - Con faldón silicona

**6** Versilic, con faldón



DIMENSIONES



d1: diámetro  
d2: diámetro  
H1: altura parte reversible  
H2: altura parte interior

- 1| Fabricados en silicona con doble sellado. Aseguran un buen ajuste sobre vidrio, metal o plástico. Biológicamente neutros, pueden ser perforados. Temperatura trabajo -60°C / +220°C

Ref.	Tamaño	D1	D2	H1	H2	Lote	Punit lote
BMK001	7,1 mm	4,5 mm	7,5 mm	8 mm	9 mm	100	0,97
BMK002	10,2 mm	9,8 mm	10,7 mm	9 mm	14 mm	50	0,93
BMK003	12,7 mm	12,3 mm	13,3 mm	10 mm	20 mm	50	1,48
BMK004	14,9 mm	14,2 mm	15,5 mm	11 mm	20 mm	20	1,89
BMK005	15,9 mm	14,5 mm	16,5 mm	11,5 mm	19,5 mm	20	2,36
BMK006	19,4 mm	15,8 mm	17,8 mm	13,5 mm	19 mm	20	2,81
BMK007	23,7 mm	21,2 mm	24,4 mm	18 mm	25 mm	10	4,68
BMK008	30,7 mm	28 mm	31,4 mm	22 mm	27,5 mm	5	7,12

**6** Reversibles silicona

**Kartell**



Referencia	D1	D2	H1	H2	Lote	P.unit/lote
BMK009	7 mm	7 mm	9 mm	8 mm	30	1,74
BMK010	10 mm	10 mm	14 mm	8 mm	30	1,95
BMK011	13 mm	13 mm	20 mm	10 mm	30	3,39
BMK012	15 mm	15 mm	20 mm	10 mm	20	4,32
BMK013	16 mm	16 mm	20 mm	11 mm	20	4,71
BMK014	20 mm	20 mm	18 mm	12 mm	10	7,08
BMK015	24 mm	24 mm	15 mm	17 mm	10	11,27
BMK016	31 mm	31 mm	28 mm	22 mm	5	17,19

**6** BML - Taladratapones

**6** Afilador para taladratapones



- 1| Con cuchilla de acero templado y mango metálico.

Referencia	Longitud total	Precio
BML001	170 mm	15,09



## 6 BML - Taladratapones

### 6 Taladratapones



1 | Fabricados en latón niquelado, presentan taladros de diferente calibre. Equipado con una varilla sólida para eliminar los restos de corcho del interior del taladro.

Referencia	Calibre	Rango	Precio
BML002	6	5/11 mm	<b>23,83</b>
BML003	12	5/19 mm	<b>58,26</b>
BML004	18	5/26,25 mm	<b>79,07</b>

## 6 BPB - Portaobjetos

### 6 Estándar



1 | Dimensiones 76x26 mm. Espesor 1/1,2 mm.

Referencia	Bordes	Ángulo	Pack	Punit	lote	Punit/lote
BPB016	Cortados	90°	C/50 uds.	<b>2,40</b>	<b>50</b>	<b>2,14</b>
BPB017	Esmerilados	90°	C/50 uds.	<b>3,10</b>	<b>50</b>	<b>2,07</b>
BPB043	Esmerilados	45°	C/50 uds.	<b>3,19</b>	<b>50</b>	<b>2,20</b>

GHÄASEL



1 | Superficie hidrofílica. Apto para biología humana. Dimensiones: 76x26 mm. Espesor de 1,1 mm.

Referencia	Bordes	Ángulo	Pack	Punit	lote	Punit/lote
BPB033	Cortados	90°	C/50 uds.	<b>2,75</b>	<b>50</b>	<b>2,15</b>
BPB034	Esmerilados	90°	C/50 uds.	<b>3,69</b>	<b>50</b>	<b>2,77</b>
BPB035	Esmerilados	45°	C/50 uds.	<b>3,44</b>	<b>50</b>	<b>2,58</b>

## 6 BPB - Portaobjetos

### 6 Portaobjetos con banda de color



1 | Bordes esmerilados. Dimensiones: 76x26 mm. Espesor entre 1/1,2 mm

Referencia	Ángulo	Color banda	Pack	Punit	Lote	Punit/lote
BPB021	45°	Blanca	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB022	45°	Naranja	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB023	45°	Amarilla	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB024	45°	Verde	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB025	45°	Rosa	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB026	45°	Azul	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB027	90°	Blanca	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB028	90°	Naranja	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB029	90°	Amarilla	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB030	90°	Verde	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB031	90°	Rosa	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>
BPB032	90°	Azul	C/50 uds.	<b>5,97</b>	<b>50</b>	<b>4,85</b>

### 6 Portaobjetos con cavidades



1 | Fabricado en vidrio soda. Medidas estándar 76x26 mm. Bordes esmerilados 90°.

Referencia	Cavidades	Grosor (mm)	Pack	Precio
BPB001	1	1,2	C/50 uds.	<b>25,08</b>
BPB002	2	1,2	C/50 uds.	<b>35,69</b>

### 6 3 campos para citología



1 | 3 campos de 18 mm cada uno identificados como (VCE).  
2 | Con banda de rotulación de 20 mm. Borde esmerilado 90°

Referencia	Tamaño	Pack	Precio
BPB005	76X26 mm	C/50 uds.	<b>14,60</b>



**6** BPB - Portaobjetos

**6** Con banda mate



1| Dimensiones 76x26 mm. Espesor 1/1,2 mm.

Referencia	Bordes	Ángulo	Pack	P.unit	lote	P.unit/lote
BPB018	Cortados	90°	C/50 uds.	2,81	50	1,97
BPB019	Esmerilados	90°	C/50 uds.	3,49	50	2,75
BPB020	Esm, biselados	45°	C/50 uds.	4,64	50	3,87
BPB044	Esmerilados	45°	C/50 uds.	3,47	50	2,96
BPB054*	Esmerilados	45°	C/50 uds.	3,41	50	2,95

\* dim. especiales: 76x25,5 mm

GHÄASEL



1| Superficie hidrofílica. Apto para biología humana. Dimensiones: 76x26 mm. Espesor:1,1 mm.

Referencia	Bordes	Ángulo	Pack	P.unit	lote	P.unit/lote
BPB036	Cortados	90°	C/50 uds.	2,99	50	2,34
BPB037	Esmerilados	90°	C/50 uds.	4,32	50	3,27
BPB055	Esmerilados	45°	C/50 uds.	4,32	50	3,27

**6** Dimensiones especiales



1| Grosor de 1 mm. Fabricados en vidrio soda. Bordes cortados.

Ref.	Dim.	Espesor	Pack	P.unit	Lote	P.unit/lote
BPB038	76x50 mm	1 mm	C/50 uds.	9,64	25	7,71
BPB041	45x30 mm	2 mm	C/25 uds.	6,48	50	5,18
BPB042	80x65 mm	1 mm	C/15 uds.	7,26	50	5,81

**6** BPD - Cubreobjetos

**6** Cuadrados-rectangulares



1| Fabricados en vidrio soda, transparente y sin impresiones digitales.  
2| Espesor uniforme estándar de 0.13-0.16 mm.

Ref.	Dim. (mm)	Pack	P.unit	Lote	P.unit/lote
BPD001	12x12 mm	C/100 uds.	-	10	1,93
BPD002	18x18 mm	C/100 uds.	1,14	10	1,04
BPD003	20x20 mm	C/100 uds.	1,25	10	1,14
BPD004	22x22 mm	C/100 uds.	1,24	10	1,00
BPD029	22x32 mm	C/100 uds.	-	10	2,10
BPD005	24x24 mm	C/100 uds.	1,23	10	1,12
BPD006	24x32 mm	C/100 uds.	-	10	1,71
BPD007	24x40 mm	C/100 uds.	2,28	5	2,07
BPD008	24x50 mm	C/100 uds.	2,45	5	2,23
BPD009	24x60 mm	C/100 uds.	2,68	5	2,44

1| Vidrio borosilicato. Espesor uniforme estándar de 0.13-0.16 mm. .

Referencia	Dimensiones (mm)	Pack	Lote	P.unit/lote
BPD016	18x18 mm	C/200 uds.	5	3,69
BPD017	20x20 mm	C/200 uds.	5	4,57
BPD018	22x22 mm	C/200 uds.	5	5,19
BPD020	24x24 mm	C/200 uds.	5	5,93

**6** Redondos



1| Fabricados en vidrio soda, transparente y sin impresiones digitales.  
2| Espesor uniforme estándar de 0.13-0.16 mm.

Referencia	Diámetro	Pack	Lote	P.unit/lote
BPD010	10 mm	C/100 uds.	10	5,10
BPD030	14 mm	C/100 uds.	10	3,54
BPD031	16 mm	C/100 uds.	10	3,64
BPD011	12 mm	C/100 uds.	10	4,68
BPD013	18 mm	C/100 uds.	10	4,88
BPD014	20 mm	C/100 uds.	10	5,40
BPD015	22 mm	C/100 uds.	10	6,13
BPD032	24 mm	C/100 uds.	10	3,74



## 6 BPD - Cubreobjetos

### 6 Rectangulares



1| Vidrio borosilicato. Espesor de 0.13/0.17 mm.

Referencia	Dimensiones (mm)	Pack	Lote	P.UNIT/LOTE
BPD019	22x32 mm	C/100 uds.	5	5,82
BPD021	24x32 mm	C/100 uds.	5	5,88
BPD022	24x36 mm	C/100 uds.	5	7,49
BPD023	24x40 mm	C/100 uds.	5	5,64
BPD024	24x50 mm	C/100 uds.	5	6,92
BPD025	24x60 mm	C/100 uds.	5	7,94

## 6 BPG - Archivadores, portaobjetos

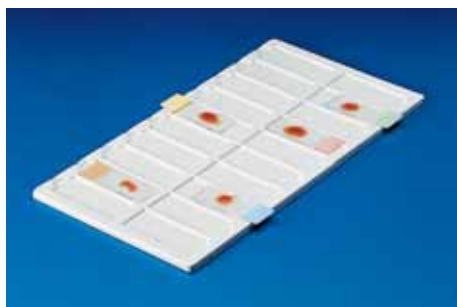
### 6 Bandejas de cartón



1| Para portaobjetos estándar 76x26 mm.  
2| Con ranura para los dedos que facilita la extracción de los portas.

Ref.	Portas	Descripción	Dimensiones	Lote	P.UNIT/LOTE
BPG001	2	Con tapa	90x70x5 mm	50	0,34
BPG002	3	Con tapa	82x28x17 mm	50	0,51
BPG003	4	Con tapa	150x110x7 mm	50	0,58
BPG004	10	Con tapa num.	400x100x7 mm	5	2,73
BPG005	20	Con tapa num.	400x200x7 mm	5	4,23
BPG006	20	Sin tapa num.	400x200x4 mm	10	3,07

### 6 Bandeja PVC



1| Para portaobjetos estándar 76x26 mm.

Referencia	Espacios	Dim. (LxAxH)	P.UNIT	Lote	P.UNIT/LOTE
BPG023	20 puestos	190x340x8 mm	15,27	10	12,99
BPG024	40 puestos	190x660x8 mm	27,62	5	23,48

## 6 BPG - Archivadores, portaobjetos

### 6 Cajas de plástico



1| Para portaobjetos estándar 76x26 mm.  
2| Las cajas de mayor capacidad pueden ser apiladas (50 y 100 portas).

Ref.	Portas	Descripción	Dimensiones	P.UNIT	Lot	P.UNIT/LOT
BPG007	2	Apertura bisagra	90x70x5 mm	-	100	0,34
BPG008	5	Apertura bisagra	82x28x17 mm	0,18	50	0,14
BPG009	25	2 piezas	120x80x30 mm	3,72	20	3,11
BPG039	25	Apertura bisagra	-	2,61	2	2,14
BPG010	50	Apertura bisagra*	210x83x30 mm	3,31	2	2,66
BPG011	100	Apertura bisagra*	210x163x30 mm	6,11	5	5,30

\* numerada

### 6 Cajas portaobjetos, PS



1| Apilables, para portaobjetos de 76x26 mm.

Referencia	Espacios	Dimensiones (LxAxH)	P.UNIT	lote	P.UNIT/LOTE
BPG019	25 puestos	98x83x38 mm	-	4	9,36
BPG020	50 puestos	230x97x35 mm	13,75	-	-
BPG021	100 puestos	230x180x35 mm	20,29	-	-

### 6 Soporte para archivador portas



1| Para 75 portas fabricado en plástico.

Referencia	Espacios	Dimensiones (LxAxH)	P.UNIT/LOTE
BPG018	75 puestos	380x75x87 mm	5,57

**6** BPG - Archivadores, portaobjetos**6** Archivador metálico para bloques

- 1| Sistema modular para clasificación y almacenamiento de bloques incluidos en parafina.
- 2| Cada módulo está compuesto por 6 cajones con tope de seguridad.
- 3| Cada cajón dispone de 12 guías metálicas extraíbles.
- 4| Módulos apilables de construcción metálica.

Referencia	Descripción	Capacidad	Dimensiones	Precio
BPG016	Archivador	4800 bloques	48x45x39 cm	568,14

**6** Dispensador portaobjetos

- 1| Fabricado en plástico ABS, para obtener portas limpios y libres de huellas. Capacidad para 80 portaobjetos de medida estándar: 76x26 mm.

Referencia	Dimensiones	Precio
BPG012	12x10x16,5 cm	17,75

**6** Contenedor portaobjetos

- 1| Fabricado en plástico ABS, para obtener portas limpios y libres de huellas. Capacidad para 80 portaobjetos de medida estándar: 76x26 mm.

Referencia	Diámetro	Longitud	Lote	P. unit/lote
BPG027	40 mm	90 mm	10	4,76

**6** BPJ - Inclusión**6** Casetes universales con tapaIVD  
in vitro  
diagnostic

- 1| Fabricados en polioximetileno (POM), totalmente resistentes a disolventes orgánicos.

Referencia	Color	Dimensiones	Pack	Lote	P. unit/lote
BPJ029	Blanco	40x28x6,8 mm	B/500 pcs.	4	64,91
BPJ030	Azul	40x28x6,8 mm	B/500 pcs.	4	64,91
BPJ031	Amarillo	40x28x6,8 mm	B/500 pcs.	4	64,91
BPJ032	Verde	40x28x6,8 mm	B/500 pcs.	4	64,91
BPJ033	Rosa	40x28x6,8 mm	B/500 pcs.	4	64,91

**6** Casetes universales con tapa

- 1| Fabricados en polioximetileno (POM), totalmente resistentes a disolventes orgánicos.
- 2| Amplias superficies de rotulación, inclinadas en 45°.

Referencia	Color	Diámetro perforaciones	Pack	Precio
BPJ001	Blanco	1x5 mm	250	16,10

**6** Casetes para biopsias con tapa

- 1| Fabricado en polioximetileno (POM) con tapa. Totalmente resistentes a disolventes orgánicos y a los utilizados en técnicas histológicas
- 2| Amplias superficies de rotulación, inclinadas en 45°.

Referencia	Color	Diámetro perforaciones	Pack	Precio
BPJ006	Blanco	1x1 mm	250	17,10



## 6 BPJ - Inclusión

### 6 Esponjas para casetes



**Kartell**



Referencia	Color	Dimensiones	Pack	Lote	Precio
BPJ044	Azul	32x26x2.5 mm	B/1000 uds.	-	<b>13,25</b>
BPJ021*	Azul	32x26x2.5 mm	500 pcs	<b>24</b>	<b>18,94</b>

\*MARCA KARTELL

### 6 Moldes de inclusión



1| En acero inoxidable. Compatibles con anillos y casetes de inclusión.

Referencia	Dimensiones	Precio
BPJ040	7x7x6 mm	<b>3,32</b>
BPJ041	15x15x5 mm	<b>3,32</b>
BPJ042	24x24x6 mm	<b>3,32</b>
BPJ043	30x24x6 mm	<b>3,32</b>

## 6 BPL - Tinción

### 6 Cubeta de tinción



1| Fabricada en vidrio prensado, de gran resistencia con tapa de vidrio. Cubeta con cestillo y asa de acero inoxidable.

2| Capacidad 10 portas en horizontal, 20 portas espalda con espalda.

Ref.	Descripción	Dim. ext mm	Dim. int mm	P. unit	Lot	P. unit lote
BPL010	Cubeta completa	85x70x105	75x60x95	-	<b>5</b>	<b>40,04</b>
BPL007	Cubeta	85x70x105	75x60x95	<b>21,89</b>	<b>10</b>	<b>19,70</b>
BPL008	Cestillo	90x68x45	-	<b>19,76</b>	-	-
BPL009	Asa, acero inox.	-	-	<b>2,81</b>	-	-

## 6 BPL - Tinción

### 6 Cubeta de tinción Hellendahl



1| Fabricada en vidrio prensado, de gran resistencia. Tapa de vidrio. Capacidad 8 portas en vertical.

Referencia	Material	Para portas	Punit	Lote	Punit/lote
BPL001	Vidrio	76x26mm	<b>11,79</b>	<b>20</b>	<b>10,76</b>



**Kartell**

1| Con 8 espacios o 16 acoplados. Dispone de tapa en PMP.

Referencia	Dimensiones	Para portas	Punit	Lote	Punit/lote
BPL022	58x53,5x86 mm	76x26 mm	<b>13,14</b>	<b>4</b>	<b>11,18</b>

### 6 Cubeta de tinción Coplin, vidrio



1| Con 10 espacios o 20 acoplados. Dispone de tapa en vidrio

Referencia	Descripción	Para portas	Precio
BPL005	Cubeta	76x26mm	<b>10,82</b>

### 6 Cubeta de tinción Shiefferdecker



1| Fabricada en vidrio prensado, de gran resistencia. Tapa de vidrio. Capacidad 10 portas en horizontal.

Referencia	Descripción	Para portas	Precio
BPL003	Cubeta	76x26mm	<b>9,65</b>



**6** BPL - Tinción

**6** Cubeta de tinción, PP



- 1| Cestillos disponibles en PP, Acero inoxidable y vidrio prensado. Para hasta 20 portaobjetos.
- 3| Se suministra con dos tapas ajustables, una ciega y otra con ventana para el asa de los cestillos PP e Inox.

Referencia	Dim. exteriores	Dim. interiores	Precio
BPL049	100x80x65 mm	93x73x60 mm	<b>4,07</b>

**6** Cestillo de tinción SS304



- 1| Para la tinción manual de hasta 20 portaobjetos.
- 2| El fondo del cestillo está abierto para una rápida inmersión y escurrido de la tinción. Fabricado en acero inoxidable 304 electropulido brillante.

Referencia	Para portas	Dimensiones	Precio
BPL047	75x25 mm 75x38 mm 75x51 mm	87x69x150 mm	<b>15,90</b>

**6** Cestillo de tinción PP



- 1| Para la tinción manual de hasta 20 portaobjetos.
- 2| Fondo del cestillo abierto para una rápida inmersión y escurrido.

Referencia	Para portas	Dimensiones	Precio
BPL048	75x25 mm 75x38 mm 75x51 mm	87x69x150 mm	<b>2,73</b>

**6** BPL - Tinción

**6** Placa con cavidades, porcelana

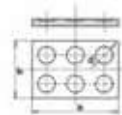


- 1| Gran resistencia a los ácidos, bases y choque térmico.
- 2| Superficie y laterales esmaltados, pocillos de aproximadamente 20 mm de Ø y 5 mm de profundidad.

Referencia	Nº cavidades	Largo	Ancho	Precio
BPL014	6	85 mm	54 mm	<b>2,25</b>
BPL015	12	115 mm	90 mm	<b>3,05</b>



DIMENSIONES



a: ancho  
b: alto  
d: diámetro pocillo

- 1| Muestra gran resistencia a ácidos, bases y choque térmico.

Ref.	Cavidades	a	b	d	P. unit	lote	P. unit/lote
BPL016	6	81 mm	112 mm	25 mm	<b>17,85</b>	<b>5</b>	<b>13,46</b>
BPL017	12	91 mm	115 mm	17 mm	<b>21,42</b>	<b>5</b>	<b>16,22</b>

**6** BRB - Placas Petri

**6** Placas Petri desechables, PS



Aséptico  
Esteril



Referencia	Diámetro	Descripción	Pack	P. unit/lote
BRB013	90 mm	Con vientos	B/500 uds.	<b>0,21</b>
BRB021	90 mm	Con vientos	B/500 uds.	<b>0,28</b>
BRB014	100 mm	Con vientos	B/500 uds.	<b>0,33</b>
BRB023	60 mm	Con vientos	B/500 uds.	<b>0,21</b>
BRB015	60 mm	Sin vientos	B/1000 uds.	<b>0,22</b>
BRB016	120 mm	Sin vientos	B/320 uds.	<b>0,69</b>
BRB017	90 mm	2 cavidades	B/500 uds.	<b>0,30</b>
BRB018	90 mm	3 cavidades	B/500 uds.	<b>0,30</b>
BRB019	90 mm	4 Cavidades	B/500 uds.	<b>0,37</b>
BRB020	150 mm	Con vientos	B/220 uds.	<b>1,07</b>
BRB024	120x120 mm	Cuadradas	B/180 uds.	<b>1,15</b>
BRB022	65 mm	Contacto	B/500 uds.	<b>0,35</b>
BRB026	60 mm	Sin vientos	B/500 uds.	<b>0,21</b>



## 6 BRB - Placas Petri

### 6 Placas Petri

ANUMBRA®



1| Fabricadas en vidrio sodocálcico. Fondo y tapa planos interior y exteriormente, de elevada transparencia.

Referencia	Ø con tapa	Altura placa	Altura con tapa	Lote	P.UNIT/lote
BRB001	40 mm	12 mm	15 mm	18	1,45
BRB002	60 mm	12 mm	15 mm	18	1,35
BRB003	80 mm	15 mm	18 mm	18	1,43
BRB004	100 mm	15 mm	18 mm	18	1,59
BRB005	120 mm	20 mm	22 mm	18	2,57
BRB006	150 mm	25 mm	29 mm	18	3,74
BRB027	50 mm	12 mm	15 mm	18	1,51
BRB028	91 mm	15 mm	18 mm	18	1,73
BRB029	100 mm	20 mm	22 mm	18	2,12
BRB030	200 mm	30 mm	32 mm	10	8,07
BRB037	63,7 mm	15 mm	18 mm	18	1,40



AUTO  
+121°

BORO  
3.3

Referencia	Diámetro	Altura	P.UNIT	Lote	P.UNIT/lote
BRB007	50 mm	17 mm	-	10	5,05
BRB008	80 mm	17 mm	-	10	5,93
BRB009	100 mm	17 mm	4,53	10	3,85
BRB010	150 mm	20 mm	13,01	10	11,34
BRB011	200 mm	20 mm	26,21	10	22,32

### 6 Placas Petri desechables, PS

ENDO  
plasticware



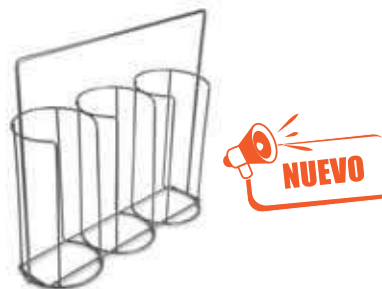
1| Borde de la tapa biselada para mejor deslizamiento. Aseptica con vientos.

Referencia	Dim.	Pack	Lote	P.UNIT/lote
BRB040	90x16 mm	B/500 uds.	500 12500	0,122 0,112
BRB043	90x14 mm	B/575 uds.	575 14375	0,129 0,123
BRB044	60x14 mm	B/1200 uds.	1200	0,092

## 6 BRB - Placas Petri

### 6 Soporte para cajas Petri

Nohita



1| Fabricado en acero inoxidable, con asa de agarre. Para placas Petri de 100 mm de diámetro.

Referencia	Dimensiones	Precio
BRB045	340x110x380 mm	32,50

## 6 BRD - Placas Microtiter

### 6 Placas microtiter desechables, PS

Kartell



Aséptico  
Esteril

IVD  
in vitro  
diagnostic

Ref.	Descripción	Tipo pocillo	Vol.	Pack	P.UNIT	Lot	P.UNIT/lot
BRD001	96 pocillos	Fondo plano	370 µL	B/50	49,73	-	-
BRD002	96 pocillos	U	367 µL	B/50	-	50	0,99
BRD003	96 pocillos	V	288 µL	B/50	49,73	-	-
BRD004	Tapa	-	-	B/50	47,94	-	-
BRD005	96 pocillos	Fondo plano	370 µL	B/50	53,12	-	-
BRD006	96 pocillos	U	367 µL	B/50	53,12	-	-
BRD007	96 pocillos	V	288 µL	B/50	53,12	-	-
BRD008	Tapa	-	-	B/50	48,69	-	-

### 6 Placas deep well, PP

ENDO  
plasticware



AUTO  
+121°

1| Libres de DNasa/RNasa y pirógenos. Apilables.  
2| Apta para centrifuga hasta 4000 rpm.

Ref.	Fondo	Forma	Cap.	Pack	P.UNIT	Lote	P.UNIT/Lote
BRD009	V	Cuadrado	1- 2 mL	B/5	-	20	12,00
BRD010	U	Cuadrado	1- 2 mL	B/5	-	20	10,80
BRD014	U	Redondo	1- 2 mL	B/5	10,50	-	-



**6** BRD - Placas microtiter

**6** Láminas de sellado



- 1 | Libre de DNasa/RNasa y pirógenos. La alta definición permite el análisis óptico durante la PCR en tiempo real.
- 2 | Sensibles a la presión.

Ref.	Para	Temp.	Material	Pack	Precio
BRD011	Placas ABI	-70 / 110 °C	PP	B/100	<b>140,00</b>
BRD012	Microplacas	-20 / 100 °C	PET	B/100	<b>45,00</b>
BRD013	Placas PCR/QPCR	-70 / 110 °C	PP	B/100	<b>125,00</b>

**6** BRG - Asas de siembra

**6** Asas de siembra estériles, PS



- 1 | Fabricadas con poliestireno de grado médico. El diámetro del asa garantiza la precisión de la inoculación. Esterilizadas con óxido de etileno.
- 2 | En bolsas de 20 unidades o envase individual.

Referencia	Volúmen	Pack	P. unit	Lote	P. unit/Lote
BRG001	1 µL	C/500	<b>21,81</b>	<b>20</b>	<b>19,63</b>
BRG002*	10 µL	C/100	<b>14,95</b>	<b>25</b>	<b>12,71</b>
BRG003	10 µL	C/500	<b>21,81</b>	<b>20</b>	<b>19,63</b>
BRG024*	1 µL	C/100	<b>14,95</b>	<b>25</b>	<b>13,46</b>

\* bolsa unitaria

**6** Varillas forma 'L', PS



- 1 | Ángulo especial a 100 °C, estériles.

Referencia	Envase	Lote	P. unit
BRG004	Individual	<b>1000</b>	<b>0,34</b>
BRG005	Envase 5 uds.	<b>80</b>	<b>1,31</b>

**6** BRG - Asas de siembra

**6** Asas de siembra en 'L', ABS



- 1 | Esterilizado por óxido de etileno (OE).
- 2 | Se presentan en bolsas de 10 unidades.

Referencia	Dimensiones	Pack	P. unit	Lote	P. unit/lote
BRG022	144x33x Ø 4mm	B/250	<b>28,25</b>	<b>20</b>	<b>24,01</b>
BRG023*	144x33mmx Ø 4mm	B/100	<b>11,31</b>	<b>40</b>	<b>10,18</b>

\* bolsa unitaria

**6** Asas de siembra estériles, PS



- 1 | En el extremo opuesto ambos disponen de una aguja para inoculación.
- 2 | Estériles.

Referencia	Volúmen	Color	Envase	Lote	P. unit/lote
BRG006	1 µL	Neutro	B/20 pcs	<b>400*</b>	<b>1,21</b>
BRG007	10 µL	Azul	B/20 pcs	<b>400*</b>	<b>1,24</b>

\* Lote= 400 bolsas de 20 unidades. En total 8.000 asas

**6** Espátula Digrafsky



- 1 | Elaborada en acero inoxidable.

Referencia	Dimensiones	Lote	P. unit/lote
BRG516	165x30 mm	<b>5</b>	<b>4,88</b>
BRG517	165x40 mm	<b>5</b>	<b>4,76</b>

**6** Asas triangulares para extensiones



- 1 | Fabricadas en acero inoxidable. Autoclavables y esterilizables con llama.

Referencia	Long. mano	Long. cabeza	Precio
BRG019	200 mm	16 mm	<b>2,25</b>
BRG020	200 mm	25 mm	<b>2,55</b>
BRG021	200 mm	30 mm	<b>2,80</b>



## 6 BRG - Asas de siembra

6 Asas en "L" para extensiones



1 | Fabricadas en acero inoxidable. Autoclavables y esterilizables con llama.

Referencia	Cabeza	Longitud total	Precio
BRG017	30 mm	150 mm	2,90
BRG018	38 mm	150 mm	2,95

6 Mango Kolle



1 | Incluyen 2 asas (Ni-Cr)

Referencia	Longitud	Mango	P. unit
BRG009	200 mm	Plástico	5,30
BRG010	290 mm	Metálico	6,17

6 Mango Kolle, accesorios



1 | Fabricadas en Niquel Cromo

Referencia	Descripción	Longitud total	Lote	P. unit/lote
BRG011	Asa 3 mm Ø	43 mm	50	0,30
BRG012	Aguja	48 mm	50	0,30
BRG013	Lanceta	59 mm	50	0,52

## 6 BRG - Asas de siembra

6 Esterilizador por infrarrojos



1 | Posibilidad de esterilizar a: 400°C y 850°C.

Referencia	BRG016	BRG025
Ø orificio	14 mm	35 mm
Longitud tubo	150 mm	100 mm
Dimensiones	175x135x190 mm	147x130x200 mm
Consumo	150 W	240 W
Precio	155,00	179,50

## 6 BRJ - Contadores

6 Contador de colonias



- 1 | Sensor de presión para recuento con cualquier rotulador, evitando contaminación de la muestra  
Pantalla LED cuádruple: muestra el recuento actual y los tres anteriores
- 2 | Funciones avanzadas: promedio automático, cuenta atrás y puesta a cero rápida
- 3 | Compatible con placas Petri de 60 mm (con anillo adaptador) y de 90 a 150 mm
- 4 | Software opcional para trazabilidad de datos (búsqueda, borrado, impresión y exportación a Excel)

Referencia	BRJ003
Pantalla	LED
Aumentos	2x
Funciones operativas	Promedio, cero (reset), cuenta atrás
Iluminación	LED (ajustable)
Sensibilidad a la presión	Ajustable
Señal acústica	Ajustable
Salida	USB
Peso	5.6 kg
Dimensiones	35x30x37 cm
Precio	1.052,12

Software opcional

Referencia	BRJ004
Descripción	Software para contador digital de colonias
Precio	111,00



**6** BRJ - Contadores

**6** Contador manual



1| Fabricado en metal. Cada pulsación añade una unidad. 4 dígitos para un recuento máximo de 9999 células o partículas.

Referencia	Precio
BRJ001	7,95

**6** BRL - Cultivo celular

**6** Placas de cultivo multipocillo estériles



1| Fabricadas en poliestireno 100% virgen, en color transparente. Libres de DNasa, RNasa y pirógenos. Envasadas en bolsa individual.  
2| Pocillos numerados con código alfanumérico para facilitar la identificación. Esterilizados con haz de electrones (E-beam).

Ref.	Pocillos	Fondo	Vol. trabajo	Pack	Precio
BRL001	6	Plano	1.90/2.90 mL	B/50	73,55
BRL002	12	Plano	0.76/1.14 mL	B/50	76,49
BRL003	24	Plano	0.38/0.57	B/50	76,49
BRL004	48	Plano	0.19/0.29	B/50	82,45
BRL005	96	Plano	0.075/0.20	B/50	73,55
BRL006	96	En U	0.075/0.20	B/50	82,45
BRL007	96	En V	0.075/0.20	B/50	83,50

**6** BTB - Cubetas de plástico

**6** Cubeta, LDPE



1| Muy resistentes, disponen de un reborde para un buen agarre.

Referencia	Capacidad	Dimensiones (LxAxH)	Precio
BTB031	3 L	220x220x91 mm	13,49
BTB032	5 L	260x260x108 mm	15,75
BTB033	7 L	310x310x128 mm	25,65

**6** BTB - Cubetas de plástico

**6** Cubetas antiácido, PVC



1| Apilables.

Ref.	Dim. internas	Dim. externas	Punit	lote	Punit/lote
BTB001	200x150x50 mm	245x195x50 mm	14,15	10	12,03
BTB002	250x200x60 mm	305x250x60 mm	19,47	10	16,54
BTB003	320x260x70 mm	385x325x75 mm	29,19	10	24,80
BTB004	350x300x85 mm	420x375x85 mm	36,90	10	31,37
BTB005	430x330x95 mm	505x405x95 mm	51,46	10	43,73
BTB006	520x420x95 mm	600x495x100 mm	75,15	5	63,88
BTB008	675x540x100 mm	765x620x110 mm	120,82	5	102,70
BTB007	550x430x190 mm	635x515x190 mm	161,79	4	132,44

**6** Cubeta apilables forma baja, HDPE



1| Puede contener 18 frascos de 500 mL o 12 frascos de 1 L.  
2| La referencia BTB038 cuenta con orificios de drenaje.

Referencia	Capacidad	Dimensiones (LxAxH)	Precio
BTB009	10 L	415x310x97 mm	19,47
BTB037	16 L	540x350x115 mm	34,24
BTB038	16 L	540x350x115 mm	41,74
BTB010	20 L	458x410x143 mm	41,99



1| Fabricado en polietileno de alta densidad  
2| La referencia BTB019 cuenta con orificios de drenaje.

Referencia	Cap.	Dimensiones Interiores(LxAxH)	Dimensiones exteriores (LxAxH)	Precio
BTB017	10 L	430x320x95 mm	390x290x90 mm	18,00
BTB018	16 L	540x350x110 mm	515x325x100 mm	30,00
BTB019*	16 L	540x350x110 mm	515x325x100 mm	37,73

\* con orificios de drenaje



6 BTB - Cubetas de plástico

6 Cubetas apilables forma alta, HDPE

Kartell



Referencia	Capacidad	Dimensiones (LxAxH)	Punit
BTB039	46 L	365x595x255 mm	73,29
BTB040	72 L	438x695x306 mm	128,36



ENDO plasticware

Ref.	Cap.	Dim. int. (LxAxH)	Dim. ext. (LxAxH)	Precio
BTB014	20 L	440x315x200 mm	380x280x195 mm	25,87
BTB015	50 L	625x365x285 mm	560x330x280 mm	50,68
BTB016	80 L	725x440x330 mm	650x380x320 mm	72,00
BTB013	100 L	600x500x445 mm	535x450x430 mm	130,92

6 Cubo con pico, LDPE

Kartell



1| Ambos cubos están graduados en el interior.

Referencia	Capacidad	Altura	Diámetro	Precio
BTB026	9 L	250 mm	280 mm	11,09
BTB025	12 L	280 mm	300 mm	14,60
BTB027	17 L	310 mm	340 mm	21,20



ENDO plasticware

Referencia	Cap.	Diám. superior	Diám. inferior	Altura	Precio
BTB030	9 L	270 mm	200 mm	250 mm	8,97
BTB028	12 L	302 mm	220 mm	280 mm	12,39
BTB029	17 L	335 mm	245 mm	310 mm	18,64

6 BTL - Bandejas de plástico

6 Bandejas y cubetas PS

Kartell



Ref.	Dim. exteriores	Dim. Interiores	P. unit	lote	P. unit/lote
BTL005	201x151x21 mm	170x110x10 mm	7,47	20	6,34
BTL008	151x303x21 mm	270x120x10 mm	9,62	20	8,19
BTL014	252x353x21 mm	320x220x10 mm	14,39	20	12,24
BTL015	254x254x21 mm	220x220x10 mm	11,47	20	9,75
BTL006	151x201x41 mm	150x100x30 mm	8,70	20	7,40
BTL009	151x303x42 mm	260x110x30 mm	10,22	20	8,69
BTL019	353x253x41 mm	310x210x30 mm	15,85	20	13,48
BTL011	252x252x42 mm	210x210x30 mm	11,64	20	9,46
BTL007	151x202x81 mm	140x90x70 mm	9,58	20	8,14
BTL010	151x303x81 mm	240x90x70 mm	11,47	20	9,75
BTL013	252x352x81 mm	290x190x70 mm	22,72	20	19,32
BTL012	252x252x82 mm	200x200x70 mm	11,85	20	10,66
BTL017	300x408x21 mm	380x270x10 mm	22,03	10	18,73
BTL018	300x409x42 mm	360x250x30 mm	21,04	10	17,89
BTL016	299x408x81 mm	340x250x70 mm	23,38	10	19,87

6 BTL - Bandejas de plástico

6 Cubeta rectangular, PP

Kartell



Referencia	Compartimentos	Dim. compartimentos	Precio
BTL003	9	25x350 mm	52,39
BTL004	12	90x90 mm	52,53
BTL002	5	100x185 mm (4); 100x385 mm(1)	48,86

6 Bandeja plana sin tapa

Gilac PROFESSIONNEL



Referencia	Capacidad	Dimensiones	Precio
BTL020	2 L	300x65x205 mm	3,31
BTL021	3 L	350x73x235 mm	5,40
BTL022	5 L	435x75x285 mm	7,45
BTL023	8 L	490x80x335 mm	10,05
BTL024	10 L	540x80x388 mm	19,69



**6** BTN - Bandejas de acero inoxidable

6 Bandejas acero inoxidable



Referencia	Dimensiones	Precio
BTN003	170x110x20mm	11,87
BTN008	205x130x20mm	13,96
BTN004	205x145x28mm	16,05
BTN009	245x175x30mm	19,17
BTN005	265x185x30mm	23,67
BTN001	300x210x40 mm	30,73
BTN002	355x255x40 mm	44,25
BTN011	425x280x50mm	73,15
BTN006	510x340x50mm	116,83



1| Presentan una superficie lisa y fácil de limpiar.

Referencia	Dim. ext.	Dim. int.	Precio
BTN012	195x125x45 mm	145x95x40 mm	18,85
BTN013	245x160x45 mm	195x130x40 mm	22,95
BTN014	305x195x45 mm	250x160x40 mm	30,60
BTN015	345x260x60 mm	280x230x55 mm	39,78
BTN016	395x160x35 mm	325x115x30 mm	35,00

**6** BTQ - Cajas de acero inoxidable



1| Apta para esterilización por autoclave y para la para limpieza por ultrasonido. Suministrada sin instrumentos.

Referencia	Dimensiones	Precio
BTQ001	170x70x30 mm	11,33
BTQ002	180x80x40 mm	14,60
BTQ003	200x100x40 mm	19,55
BTQ004	220x120x50 mm	23,21
BTQ005	250x120x50 mm	26,50
BTQ006	300x180x50 mm	28,57

**6** BTS - Cestillos de inoxidable

6 Cestillos redondos y cuadrados



Referencia	Descripción	Dimensiones	Altura	Precio
BTS001	Redondo	150 mm	150 mm	26,51
BTS002	Redondo	200 mm	200 mm	29,75
BTS003	Redondo	250 mm	250 mm	73,51
BTS004	Cuadrado	150x150 mm	150 mm	28,20
BTS005	Cuadrado	200x200 mm	200 mm	36,67
BTS006	Cuadrado	250x250 mm	250 mm	58,33

**6** BWC - Carritos uso general

6 Carro con bandejas



1| Elevada resistencia a ácidos orgánicos e inorgánicos. Con asas.

Referencia	Bandejas	Dimensiones	Precio
BWC003	2	600x400 mm	326,67
BWC006*	3	600x430 mm	605,47

\*con guardas

**6** BWL - Lámparas

**ASTRAMAX** - características comunes a la gama

Intensidad de iluminación central a 1 m	150.000 lux
Tamaño regulable del campo iluminado d10	150-320 mm
Distancia de trabajo desde el cabezal	600-1.400 mm
Temperatura del color	3.100-5.000°K
Número y tipo de luces por lámpara	39 HD-LED
Vida útil de los LEDs	>60.000 horas
Rango de regulación de la intensidad	5-100%
Diámetro del cabezal de la lámpara	480 mm
Mango autoclavable	Sí
Fuente de alimentación	24V DC



6 BWL - Lámparas

6 Lámpara de cirugía Astramax, pared



Referencia	BWL002
Montaje	Pared
Intensidad iluminación	150k
Peso	aprox 20kg
Rotación brazo horizontal sobre el eje central	180°
Rotación brazo de resorte sobre el brazo horizontal	360°
Recorrido vertical del brazo de resorte (arriba/abajo)	45°(± 5°) / 45°(± 5°)
Longitud del brazo horizontal	800 mm
Longitud del brazo de resorte	750 mm
Alcance / radio total de los brazos (sin contar cabezal)	1.550 mm
Altura del soporte de techo	2.350 mm
Precio	<b>4.785,84</b>

6 Lámpara de cirugía Astramax, techo



Referencia	BWL003
Montaje	Techo
Intensidad	150k
Peso	aprox 20kg
Rotación brazo horizontal sobre el eje central	360°
Rotación brazo de resorte sobre el brazo horizontal	360°
Recorrido vertical del brazo de resorte (arriba/abajo)	45°(± 5°) / 45°(± 5°)
Longitud del brazo horizontal	800 mm
Longitud del brazo de resorte	750 mm
Alcance / radio total de los brazos (sin contar cabezal)	1.550 mm
Altura del soporte de techo	2.540 mm – 3.330 mm
Precio	<b>4.785,84</b>

6 BWM - Mesas

6 Mesa antivibratoria para balanzas



- 1| Fabricada en perfil rectangular de acero laminado en frio de 60x30/20x1,5 mm y recubierta mediante tratamiento de pintura epoxi de color gris oxiclaro.
- 2| Encimera en laminado compacto de alta presión (FH) de 18 mm de color blanco y superficie de pesaje del mismo material de 500x500 mm sobre placa de hormigón con aislamiento de vibración mediante amortiguadores tipo silentblock.
- 3| Las patas incorporan reguladores de nivel de forma que nos facilita salvar las posibles irregularidades de la planta.
- 4| Mobiliario de laboratorio fabricado conforme a la norma UNE-EN13150 "Mesas de laboratorio. Dimensiones, requisitos de seguridad y métodos de ensayo", siguiendo las recomendaciones de la norma EN14056:2003 "Mobiliario de laboratorio. Recomendaciones para el diseño y la instalación".

Referencia	Dimensiones	Precio
BWM005	900x750x900 mm	<b>1.514,70</b>

6 Mesa mural estructura en C



- 1| Fabricada en perfil rectangular de acero laminado en frío recubierta mediante tratamiento de pintura epoxi de color gris oxiclaro.
- 2| Galería de servicios posterior para la conducción de electricidad, redes y fluidos. Accesible para realizar las correspondientes instalaciones desde el frente de la mesa mediante paneles registrables.
- 3| Reguladores de nivel en patas. Color blanco.
- 4| Superficie de trabajo: Laminado compacto de alta presión (FH)
- 5| Formado por capas de fibras de celulosa impregnadas de resinas termoendurecedoras, sometidas a un proceso de alta presión de 18 mm de espesor, constituye uno de los materiales habituales en todo tipo de laboratorios. Excelente resistencia a humedad, rayado y altas temperaturas, buena resistencia a golpes y productos químicos.

Referencia	Dimensiones	Precio
BWM006	1200x750x900 mm	<b>897,05</b>
BWM007	1500x750x900 mm	<b>1.008,68</b>
BWM008	1800x750x900 mm	<b>1.120,31</b>



**6** BWM - Mesas

**6** Mueble bajo mesa



1| Fabricado en melamina de 19 mm de espesor, canteados en PVC de 1.2 mm, con tiradores de aleación zamak de cuidado diseño, robustos y resistentes a productos químicos. Los modelos con puerta incluyen balda interior regulable en altura.

2| Puertas batientes con bisagras de 190° de giro y amortiguador de cierre. Puertas con apertura derecha. Cajones de extensión total y extraíbles para limpieza, con amortiguador de cierre de puerta.

Referencia	Descripción	Dimensiones	Precio
<b>Colgado desplazable</b>			
BWM009	1 puerta	600x500x650 mm	<b>440,40</b>
BWM015	1 puerta	450x500x650 mm	<b>416,05</b>
BWM011	1 puerta y cajón	600x500x650 mm	<b>610,89</b>
BWM013	4 cajones	600x500x650 mm	<b>752,96</b>
<b>Con ruedas</b>			
BWM010	1 puerta	600x500x650 mm	<b>380,00</b>
BWM016	1 puerta	450x500x650 mm	<b>350,00</b>
BWM012	1 puerta y cajón	600x500x650 mm	<b>535,00</b>
BWM018	1 puerta y cajón	450x500x650 mm	<b>525,00</b>
BWM014	4 cajones	600x500x650 mm	<b>726,59</b>
BWM020	4 cajones	450x500x650 mm	<b>724,55</b>
<b>Desplazable</b>			
BWM017	1 puerta y cajón	450x500x650 mm	<b>590,60</b>
BWM019	4 cajones	450x500x650 mm	<b>748,91</b>

**6** BYF - Transporte-almacenamiento muestras

**6** Cajas de congelación para criotubos



Ref. - BYF103

1| Con tapa transparente, elaboradas en policarbonato resistente a temperaturas de -196°C a 121°C. Posiciones numeradas en tapa y base.

2| Temperatura mínima de uso: -196°C (aptas para almacenamiento en nitrógeno líquido). Resistencia química a alcoholes y solventes orgánicos suaves.

Ref.	Cap. mL	Dim. mm	Color	Punit	Lot	Punit/lot
BYF017	81 tubos x1.8	133x133x54	Rojo	-	-	<b>7,03</b>
BYF019	81 tubos x1.8	133x133x54	Amarillo	-	-	<b>7,03</b>
BYF020	81 tubos x1.8	133x133x54	Azul	-	-	<b>7,03</b>
BYF027	81 tubos x1.8	133x133x54	Verde	-	-	<b>7,03</b>
BYF103	25 tubos x2	75x75x53	Azul	<b>6,24</b>	<b>100</b>	<b>5,30</b>
BYF104	81 tubos x2	133x133x54	Azul	<b>8,32</b>	<b>50</b>	<b>7,08</b>
BYF077	81 tubos x4,5	133x133x54	Rojo	-	-	<b>12,13</b>

**6** BYF - Transporte-almacenamiento muestras

**6** Bloque refrigerador para microtubos



Ref.	Orificios	Cap.	Dimensiones	Punit	Lote	Punit/lote
BYF102	24	1,5 mL	173x105x57	<b>16,65</b>	<b>50</b>	<b>13,53</b>
	14	0,5 mL				

**6** Criocaja de PP para viales con rejilla en tapa



1| Fabricado en polipropileno de alta calidad. Resistencia química a alcoholes y solventes orgánicos suaves. La tapa extraíble incluye un área de escritura.

2|Rango de temperatura estable de -86°C a 121°C (Ref.: BYF102 -196°C a 121°C).s

Ref.	Orificios	Cap.	Dimensiones	Colores	Punit	Lote	Punit/lote
BYF098	81	2 mL	130x130x50	Transparente	<b>3,91</b>	<b>100</b>	<b>3,12</b>
BYF099	100	2 mL	145x145x55	Azul+Trans.	<b>5,57</b>	<b>50</b>	<b>4,16</b>
BYF100	81	2 mL	130x130x50	Transparente	<b>3,12</b>	<b>100</b>	<b>2,35</b>
BYF101	81	2 mL	145x145x53	Transparente	<b>3,91</b>	<b>100</b>	<b>3,12</b>

**6** Caja de cartón con recubrimiento para tubos



1| Fabricado de cartón robusto con revestimiento superior. Resistencia química a alcoholes y disolventes orgánicos suaves

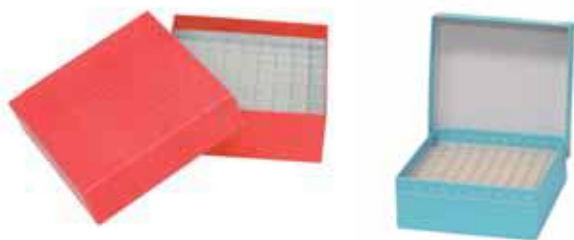
2| Rango de temperatura estable de -196°C a 121°C. Adecuado para el almacenamiento en nitrógeno líquido

Ref.	Orificios	Cap.	Dimensiones	Punit	Lote	Punit/lote
BYF089	36	15 mL	147x147x130 mm	<b>3,01</b>	<b>40</b>	<b>2,71</b>
BYF090	16	50 mL	150x150x125 mm	<b>3,22</b>	<b>40</b>	<b>3,02</b>
BYF091	81	4 mL	133x133x75 mm	<b>4,53</b>	<b>100</b>	<b>3,49</b>
BYF092	81	5 mL	133x133x90 mm	<b>5,72</b>	<b>50</b>	<b>4,53</b>



6 BYF - Transporte-almacenamiento muestras

6 Criocaja de cartón con recubrimiento para viales de 2 mL



- 1| Fabricado de cartón robusto con revestimiento superior. Resistencia química a alcoholes y disolventes orgánicos suaves
- 2| Rango de temperatura estable de -196°C a 121°C. Adecuado para el almacenamiento en nitrógeno líquido

Ref.	Orificios	Dimensiones	Color	Punit	Lote	Punit/lote
------	-----------	-------------	-------	-------	------	------------

Tapa independiente

BYF079	81	133x133x50 mm	Blanco	2,50	100	1,98
BYF080	81	133x133x50 mm	Azul	2,97	100	2,50
BYF081	81	133x133x50 mm	Rojo	2,97	100	2,50
BYF082	81	133x133x50 mm	Amarillo	2,97	100	2,50
BYF083	81	133x133x50 mm	Verde	2,97	100	2,50
BYF084	100	133x133x50 mm	Blanco	2,50	100	1,98
BYF085	100	133x133x50 mm	Azul	2,97	100	2,50
BYF086	100	133x133x50 mm	Rojo	2,97	100	2,50
BYF087	100	1133x133x50 mm	Amarillo	2,97	100	2,50
BYF088	100	133x133x50 mm	Verde	2,97	100	2,50

Tapa bisagra

BYF093	100	133x133x50 mm	Blanco	3,64	100	2,97
BYF094	100	133x133x50 mm	Azul	3,64	100	2,97
BYF095	100	133x133x50 mm	Rojo	3,64	100	2,97
BYF096	100	1133x133x50 mm	Amarillo	3,64	100	2,97
BYF097	100	133x133x50 mm	Verde	3,64	100	2,97

6 Contenedor de congelación de células



- 1| Fabricado de cartón robusto con revestimiento superior. Resistencia química a alcoholes y disolventes orgánicos suaves.
- 2| Rango de temperatura estable de -196°C a 121°C. Adecuado para el almacenamiento en nitrógeno líquido.

Ref.	Cap.	Material	Color	Precio
BYF129	12x1,5/2 mL	Foam	Azul	49,00
BYF130	18x1,5/2 mL	PC	Blanco	22,00

6 BYF - Transporte-almacenamiento muestras

6 Nevera PS

Kartell



- 1| Neveras de material termoplástico a prueba de golpes, con aislamiento térmico mediante cámaras aislantes de poliuretano; homologadas para el uso con alimentos y, por tanto, completamente no tóxicas.

Referencia	Capacidad	Dimensiones	Precio
BYF011	25 L	230x400x350 mm	97,24
BYF023	32 L	260x430x380 mm	118,82



Referencia	Capacidad	Dimensiones	Precio
BYF015	25 L	230x400x350 mm	83,14
BYF016	32 L	260x430x380 mm	97,92
BYF078	45 L	520x310x400 mm	168,30

6 Portafrascos

Kartell



- 1| Se pueden utilizar para el remojo o para la esterilización en húmedo.

Referencia	Capacidad	Dimensiones	Lote	Punit/lote
BYF006	6 frascos	320x300x200 mm	5	11,37
BYF007	4 frascos	310x300x270 mm	10	12,93

**6** BYF - Transporte-almacenamiento muestras**6** Bolsas con cierre zipENDO  
plasticware

1| Fabricadas en polietileno (PE) transparente. Con cierre zip.

Ref.	Largo	Ancho	Pack	Punit	Lot	Punit/lote
BYF106	55 mm	55 mm	B/100	0,61	10	0,49
BYF107	80 mm	60 mm	B/100	0,81	10	0,65
BYF108	100 mm	70 mm	B/100	1,06	10	0,85
BYF109	120 mm	80 mm	B/100	1,34	10	1,07
BYF110	150 mm	100 mm	B/100	2,08	10	1,66
BYF111	180 mm	120 mm	B/100	2,64	10	2,11
BYF112	200 mm	155 mm	B/100	4,05	10	3,24
BYF113	250 mm	180 mm	B/100	5,20	10	4,16
BYF114	300 mm	200 mm	B/100	6,86	10	5,49
BYF115	330 mm	250 mm	B/100	9,43	10	7,54
BYF116	400 mm	300 mm	B/100	13,35	10	10,68

**6** Bolsas con cierre zip y bandasENDO  
plasticware

1| Fabricadas en polietileno (PE) transparente. Con cierre zip.

Ref.	Largo	Ancho	Pack	Punit	Lot	Punit/lote
BYF117	80 mm	60 mm	B/100	0,94	10	0,75
BYF118	110 mm	70 mm	B/100	1,34	10	1,07
BYF119	150 mm	100 mm	B/100	2,39	10	1,91
BYF120	180 mm	120 mm	B/100	3,08	10	2,46
BYF121	220 mm	150 mm	B/100	4,58	10	3,66
BYF122	250 mm	180 mm	B/100	6,20	10	4,96
BYF123	300 mm	200 mm	B/100	12,18	10	6,39

**6** Bolsa doble para transporte de muestrasENDO  
plasticware

1| Fabricadas en polietileno (PE) transparente. Tiene impreso el anagrama "Biohazard".

2| Con dos compartimentos, uno con cierre zip para la muestra y otro independiente para los documentos (255x155 mm).

Ref.	Largo	Ancho	Pack	Precio
BYF105	240 mm	155 mm	B/100	10,39

**6** BYK - Cinta PTFE

Kartell



1| Para proteger roscas de cualquier tipo.

Referencia	Longitud	Ancho	Lote	Punit/lote
BYK001	12 m	12 mm	10	2,32

**6** BYH - Parafilm**6** Rollos de Parafilm

1| El material flexible y autosellante permite que se adhiera alrededor de formas y superficies irregulares.

2| Se estira más del 200% de la longitud original.

3| Resiste hasta 48 horas a muchas sustancias polares como soluciones salinas, ácidos inorgánicos y soluciones alcalinas.

Referencia	Rollo de	Punit	Lot	Punit/lote
BYH502	38 m x 10 cm	29,58	10	27,39
BYH501	75 m x 5 cm	32,78	25	29,80
BYH503	75 m x 10 cm	62,70	10	56,43

**6** Dispensador de Parafilm

Nehita



1| Fabricado en acrílico. Diseñado para el almacenamiento, dispersión y corte de Parafilm® M.

2| Compatible con rollos, cintas y etiquetas de 5 y 10 cm de ancho.

3| Tapa superior abatible que facilita la recarga del dispensador.

Referencia	Dimensiones	Precio
BYK002	180x120x160	79,85

\* Rollo de Parafilm no incluido