

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
10010-180	ADAPTADOR CURVO A 105° JUNTA 24/40	180°	1
1003S-8	BOTELLA BABCOCK, PRUEBA DE LECHE, 8%	1.6 mL	12
1025-10	BOTELLA BABCOCK, PRUEBA DE HELADO, 10%	2 mL	12
2015S-50	BOTELLA BABCOCK, PRUEBA DE CREMA, 50%	10 mL	12
2075C-50	BOTELLA BABCOCK, PRUEBA DE CREMA, 50%, FORMA ALTA	5 mL	12
2085S-50	BOTELLA BABCOCK, PRUEBA DE CREMA Y QUESO, 50%	5 mL	12
3001-176	PIPETA BABCKOCK, (P.E.) 17.6 mL, PARA PRUEBA DE LECHE	17.6 mL	12
3005S-176	PIPETA BABCKOCK, (P.C.) 17.6 mL, PARA PRUEBA DE LECHE	17.6 mL	12
3010-11	PIPETA TIPO GERBER, (P.E.), 11 mL. PARA PRUEBA DE LECHE	11 mL	12
3030-8183	AMPOLLETA MOJONNIER (MATRAZ DE EXTRACCIÓN)	25 mL	12
3030L-8183	AMPOLLETA MOJONNIER (MATRAZ DE EXTRACCIÓN) CON ROSCA Y TAPA	25 mL	12
508-20	BOTELLA PALEY, QUESO Y CREMA DESNATADA AL 20%	2 mL	3
509-50	BOTELLA PALEY, QUESO AL 50%	5 mL	3
516-20	BOTELLA BABCOCK, P/PRUEBA HELADO Y 1/2 CREMA	2 mL	12
530-50100	BOTELLA BABCOCK, PRUEBA DE LECHE DESNATADA AL 0.5%	50 / 100%	12
570-9	PIPETA PARA CREMA PUNTA ABIERTA	9 mL	12
570L-9	PIPETA PARA LECHE PUNTA ABIERTA	9 mL	12
580S-9	PIPETA PARA LECHE DESNATADA SELLADA (P.C.)	9 mL	1
609-99	AGITADOR CON COLOR DE REFERENCIA P/ PRUEBA DE ACIDEZ		1
620F-1	APARATO COMPLETO PARA PRUEBA DE ACIDEZ	10 mL	1
A620F-1	BURETA PARA PRUEBA DE ACIDEZ	10 mL	1
7002-000	VASO DE EXTRACCIÓN DE GRASAS		12
7003-000	TUBO DETERMINACIÓN DE NIQUEL		12
12010L-1	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK, EMPAQ. LAB PACK	1 mL	1,152
12010L-2	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK EMPAQ. LAB PACK	2 mL	1,152
12010L-5	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK EMPAQ. LAB PACK	5 mL	864
12010L-10	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK EMPAQ. LAB PACK	10 mL	576
12010L-20	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK EMPAQ. LAB PACK	20 mL	288
12010U-1	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK, EMPAQ. LAB PACK	1 mL	8,640
12010U-2	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK EMPAQ. LAB PACK	2 mL	5,760
12010U-5	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK EMPAQ. LAB PACK	5 mL	3,456
12010U-10	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK EMPAQ. LAB PACK	10 mL	1,728
12010U-20	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK EMPAQ. LAB PACK	20 mL	1,152
12040G-1	AMPOLLETA, VIDRIO ÁMBAR, SCORE BREAK, EMPAQ. GROSS PACK	1 mL	144
12040G-2	AMPOLLETA, VIDRIO ÁMBAR, SCORE BREAK, EMPAQ. GROSS PACK	2 mL	144
12040U-2	AMPOLLETA, VIDRIO ÁMBAR, SCORE BREAK, EMPAQ. LABPACK	2 mL	5,760
12040U-5	AMPOLLETA, VIDRIO ÁMBAR, SCORE BREAK, EMPAQ. LABPACK	5 mL	3,456
12040U-10	AMPOLLETA, VIDRIO ÁMBAR, SCORE BREAK, EMPAQ. LABPACK	10 mL	1,728
12040U-20	AMPOLLETA, VIDRIO ÁMBAR, SCORE BREAK, EMPAQ. LABPACK	20 mL	1,152
12050G-2	AMPOLLETA, VIDRIO CLARO, SCORE BREAK, TALLO CORTO, EMPAQ. GROS	2 mL	144
13500-3	PERLAS DE VIDRIO DIÁMETRO 3 MM (FRASCO DE 1 Lb)	3 MM	1
13500-4	PERLAS DE VIDRIO DIÁMETRO 4 MM (FRASCO DE 1 Lb)	4 MM	1
13500-5	PERLAS DE VIDRIO DIÁMETRO 5 MM (FRASCO DE 1 Lb)	5 MM	1
13500-6	PERLAS DE VIDRIO DIÁMETRO 6 MM (FRASCO DE 1 Lb)	6 MM	1
14000-5	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA	5 mL	48
14000-10	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA	10 mL	48

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
14000-20	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	20 mL	48
14000-30	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	30 mL	48
14000-50	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	50 mL	48
14000-100	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	100 mL	48
14000-150	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	150 mL	48
14000-250	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	250 mL	48
14000-400	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	400 mL	48
14000-600	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	600 mL	36
14000-800	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	800 mL	24
14000-1000	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	1000 mL	24
14000-1500	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	1500 mL	16
14000-2000	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	2000 mL	8
14000-4000	VASO PRECIPITADO GRIFFIN, REGULAR, FORMA BAJA, GRADUADO	4000 mL	6
14000B-50	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AZUL GRADUADO	50 mL	12
14000B-100	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AZUL GRADUADO	100 mL	12
14000B-150	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AZUL GRADUADO	150 mL	12
14000B-250	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AZUL GRADUADO	250 mL	12
14000B-400	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AZUL GRADUADO	400 mL	12
14000B-600	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AZUL GRADUADO	600 mL	6
14000B-1000	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AZUL GRADUADO	1000 mL	6
14000G-50	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN VERDE GRADUADO	50 mL	12
14000G-100	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN VERDE GRADUADO	100 mL	12
14000G-150	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN VERDE GRADUADO	150 mL	12
14000G-250	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN VERDE GRADUADO	250 mL	12
14000G-400	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN VERDE GRADUADO	400 mL	12
14000G-600	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN VERDE GRADUADO	600 mL	6
14000G-1000	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN VERDE GRADUADO	1000 mL	6
14000R-50	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROJO GRADUADO	50 mL	12
14000R-100	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROJO GRADUADO	100 mL	12
14000R-150	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROJO GRADUADO	150 mL	12
14000R-250	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROJO GRADUADO	250 mL	12
14000R-400	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROJO GRADUADO	400 mL	12
14000R-600	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROJO GRADUADO	600 mL	6
14000R-1000	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROJO GRADUADO	1000 mL	6
14000Y-50	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	50 mL	12
14000Y-100	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	100 mL	12
14000Y-150	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	150 mL	12
14000Y-250	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	250 mL	12
14000Y-400	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	400 mL	12
14000Y-600	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	600 mL	6
14000Y-1000	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	1000 mL	6
14000P-50	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROSA GRADUADO	50 mL	12
14000P-100	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROSA GRADUADO	100 mL	12
14000P-150	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROSA GRADUADO	150 mL	12
14000P-250	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROSA GRADUADO	250 mL	12
14000P-400	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROSA GRADUADO	400 mL	12
14000P-600	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROSA GRADUADO	600 mL	6
14000P-1000	VASO PRECIP, GRIFFIN, REG., F.BAJA DECORADO EN ROSA GRADUADO	1000 mL	6
14005-250	VASO PRECIP, PARED REFORZADA (HEAVY-DUTY), FORMA BAJA, GRADUADO	250 mL	48
14005-400	VASO PRECIP, PARED REFORZADA (HEAVY-DUTY), FORMA BAJA, GRADUADO	400 mL	48
14005-600	VASO PRECIP, PARED REFORZADA (HEAVY-DUTY), FORMA BAJA, GRADUADO	600 mL	36

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
14005-1000	VASO PRECIP, PARED REFORZADA (HEAVY-DUTY), FORMA BAJA, GRADUADO	1000 mL	24
14005-2000	VASO PRECIP, PARED REFORZADA (HEAVY-DUTY), FORMA BAJA, GRADUADO	2000 mL	8
14005-4000	VASO PRECIP, PARED REFORZADA (HEAVY-DUTY), FORMA BAJA, GRADUADO	4000 mL	4
14020-100	VASO PRECIP. BERZELIUS, SIN VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	100 mL	12
14020-200	VASO PRECIP. BERZELIUS, SIN VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	200 mL	12
14020-300	VASO PRECIP. BERZELIUS, SIN VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	300 mL	12
14020-400	VASO PRECIP. BERZELIUS, SIN VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	400 mL	6
14020-600	VASO PRECIP. BERZELIUS, SIN VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	600 mL	6
14020-1000	VASO PRECIP. BERZELIUS, SIN VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	1000 mL	6
14030-100	VASO PRECIP. BERZELIUS, CON VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	100 mL	48
14030-200	VASO PRECIP. BERZELIUS, CON VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	200 mL	48
14030-300	VASO PRECIP. BERZELIUS, CON VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	300 mL	48
14030-400	VASO PRECIP. BERZELIUS, CON VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	400 mL	36
14030-600	VASO PRECIP. BERZELIUS, CON VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	600 mL	24
14030-1000	VASO PRECIP. BERZELIUS, CON VERTEDERO, FORMA ALTA, GRADUADO	1000 mL	18
14035-150	VASO BEAKER Plus ® GRADUADO	150 mL	6
14035-250	VASO BEAKER Plus ® GRADUADO	250 mL	6
14035-500	VASO BEAKER Plus ® GRADUADO	500 mL	6
14035-1000	VASO BEAKER Plus ® GRADUADO	1000 mL	2
14035-1200	VASO BEAKER Plus ® GRADUADO	1200 mL	2
14080-01	STARTER PACK: VASO PRECIP GRIFFIN (50,100, 250,600 Y 1000 mL)	KIT	1
14080-30	VASO CÓNICO PARA MEDICAMENTOS GRADUADO	30 mL	48
14085-01	STARTER PACK: VASO HEAVY DUTY (250, 400, 600 Y 1000 mL)	KIT	1
14250-200	BOTELLA FORMA CUADRADA P/ DILUCIÓN LECHE FORMA / MUESTREO C/ T	200 mL	48
14255-28	TAPÓN FENÓLICO NEGRO LINER PLÁSTICO PARA 14250	28-400	150
14395-01	STARTER PACK: FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 (100, 250, 500, 1000 mL)	KIT	1
14395-100	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ TAPA (AZUL) Y ANILLO DE POLIPRO	100 mL	10
14395-250	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ TAPA (AZUL) Y ANILLO DE POLIPRO	250 mL	10
14395-500	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ TAPA (AZUL) Y ANILLO DE POLIPRO	500 mL	10
14395-1000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ TAPA (AZUL) Y ANILLO DE POLIPRO	1000 mL	10
14395-2000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ TAPA (AZUL) Y ANILLO DE POLIPRO	2000 mL	4
14395-5000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ TAPA (AZUL) Y ANILLO DE POLIPRO	5 Lts	1
14395-10000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ TAPA (AZUL) Y ANILLO DE POLIPRO	10 Lts	1
14395C-45	TAPA POLIPROPILENO AZUL PARA BOTELLA 14395 (140° C)	GL 45	10
14395M-45	TAPA POLIPROPILENO AZUL C/ MEMBRANA PARA BOTELLA 14395	GL 45	10
14395C-451	TAPA POLIPROPILENO BLANCA PARA BOTELLA 14395 (140° C)	GL 45	10
14395H-452	TAPA POLIPROPILENO ROJA ALTAS TEMPERATURAS -14395	GL 45	10
14395C-453	TAPA POLIPROPILENO NARANJA PARA BOTELLA 14395 (140° C)	GL 45	10
14395C-455	TAPA POLIPROPILENO GRIS PARA BOTELLA 14395 (140° C)	GL 45	10
14395C-457	TAPA POLIPROPILENO VERDE PARA BOTELLA 14395 (140° C)	GL 45	10
14395C-459	TAPA POLIPROPILENO ROSA PARA BOTELLA 14395 (140° C)	GL 45	10
14395P-45	ACCESORIO: ANILLO POLIPROPILENO PARA 14395	GL 45	10
14395E-452	ACCESORIO: ANILLO POLIPROPILENO ALTAS TEMPERATURAS PARA14395	GL 45	10
14396-100	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ ANILLO POLIPROPILENO SIN TAPA	100 mL	10
14396-250	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ ANILLO POLIPROPILENO SIN TAPA	250 mL	10
14396-500	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ ANILLO POLIPROPILENO SIN TAPA	500 mL	10
14396-1000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ ANILLO POLIPROPILENO SIN TAPA	1000 mL	10
14396-2000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ ANILLO POLIPROPILENO SIN TAPA	2000 mL	4
14396-5000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ ANILLO POLIPROPILENO SIN TAPA	5 Lts	1
14396-10000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 C/ ANILLO POLIPROPILENO SIN TAPA	10 Lts	1
14399-100	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 RAY-SORB® CON TAPA Y ANILLO POLI	100 mL	1

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
14399-250	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 RAY-SORB® CON TAPA Y ANILLO POLI	250 mL	1
14399-500	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 RAY-SORB® CON TAPA Y ANILLO POLI	500 mL	1
14399-1000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 RAY-SORB® CON TAPA Y ANILLO POLI	1000 mL	1
14399-2000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 RAY-SORB® CON TAPA Y ANILLO POLI	2000 mL	1
14399-5000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 RAY-SORB® CON TAPA Y ANILLO POLI	5 Lts	1
14399-10000	FRASCO PARA LABORATORIO GL 45 RAY-SORB® CON TAPA Y ANILLO POLI	10 Lts	1
14607-250	BOTELLA CON SALIDA INFERIOR (OLIVA) , P/ TAPA DE HULE	250 mL	6
14607-500	BOTELLA CON SALIDA INFERIOR (OLIVA) , P/ TAPA DE HULE	500 mL	1
14607-1000	BOTELLA CON SALIDA INFERIOR (OLIVA) , P/ TAPA DE HULE	1000 mL	1
14607-2000	BOTELLA CON SALIDA INFERIOR (OLIVA) , P/ TAPA DE HULE	2,000 mL	1
14607-5000	BOTELLA CON SALIDA INFERIOR (OLIVA) , P/ TAPA DE HULE	5000 mL	1
14607-10000	BOTELLA CON SALIDA INFERIOR (OLIVA) , P/ TAPA DE HULE	10 Lts	1
14607-20000	BOTELLA CON SALIDA INFERIOR (OLIVA) , P/ TAPA DE HULE	20 Lts	1
14612F-2000	BOTELLA GRADUADA CON VÁLVULA DE SALIDA INFERIOR DESMONTABLE	2 Lts	1
14612F-5000	BOTELLA GRADUADA CON VÁLVULA DE SALIDA INFERIOR DESMONTABLE	5 Lts	1
14612F-10000	BOTELLA GRADUADA CON VÁLVULA DE SALIDA INFERIOR DESMONTABLE	10 Lts	1
14612F-20000	BOTELLA GRADUADA CON VÁLVULA DE SALIDA INFERIOR DESMONTABLE	20 Lts	1
14720-200	TUBO DE CENTRIFUGA CILINDRICO , PARED REFORZ. ROSCADO Y TAPA PC	200 mL	1
14915-160	BOTELLA PARA DILUCIÓN LECHE FORMA CUADRADA C/ TAPA ROSCADA	160 mL	48
14925-160	BOTELLA PARA DILUCIÓN LECHE FORMA CUADRADA - GRADUADA - C/ TAP	160 mL	48
14950-25	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HEAVY DU	9.5 Lts	1
14950-35	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HEAVY DU	13.2 Lts	1
14950-500	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HEAVY DU	19.0 Lts	1
14950-120	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HEAVY DU	45.5 Lts	1
14950GR-25	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HD) GRADU	9.5 Lts	1
14950GR-35	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HD) GRADU	13.2 Lts	1
14950GR-400	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HD) GRADU	4 Lts	1
14950GR-500	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HD) GRADU	19.0 Lts	1
14950GR-120	BOTELLA DE SOLUCIÓN, ESTILO CARBOY, PARED REFORZADA (HD) GRADU	45.5 Lts	1
14950C-12	CONECTOR PARA BOTELLA CARBOY, 14950		1
14950S-2321	TAPA DE SILICÓN PARA BOTELLA CARBOY, 14950		1
14950S-321	TAPA DE SILICÓN PARA BOTELLA CARBOY, 14950		1
14960-4	BOTELLA PARA SUERO, PARED REFORZADA (HEAVY DUTY)	4 Lts / 1 Gal	1
14960-9	BOTELLA PARA SUERO, PARED REFORZADA (HEAVY DUTY)	9 Lts / 2 Gal	1
14960GR-4	BOTELLA PARA SUERO, PARED REFORZADA (HEAVY DUTY) GRADUADO	4 Lts / 1 Gal	1
15975-5	BOTELLA FORMA CUADRADA, TOXINAS, POVITSKY	5000 mL	1
15035-125	FRASCO GOTERO, CLARO CON GOTERO DE VIDRIO (PIPETA) Y BULBO HUL	125 mL	12
15035-15	FRASCO GOTERO, CLARO CON GOTERO DE VIDRIO (PIPETA) Y BULBO HUL	15 mL	12
15035-30	FRASCO GOTERO, CLARO CON GOTERO DE VIDRIO (PIPETA) Y BULBO HUL	30 mL	12
15035-60	FRASCO GOTERO, CLARO CON GOTERO DE VIDRIO (PIPETA) Y BULBO HUL	60 mL	12
15040D-3001	GOTERO VIDRIO SOLO (PIPETA), CON BULBO DE HULE	30 mL	6
15040D-6001	GOTERO VIDRIO SOLO (PIPETA), CON BULBO DE HULE	60 mL	6
15040G-30	FRASCO GOTERO,ÁMBAR CON GOTERO DE VIDRIO (PIPETA) Y BULBO HUL	30 mL	12
15040G-60	FRASCO GOTERO,ÁMBAR CON GOTERO DE VIDRIO (PIPETA) Y BULBO HUL	60 mL	12
15040P-30	FRASCO GOTERO,ÁMBAR CON GOTERO DE PLÁSTICO	30 mL	72
15040P-60	FRASCO GOTERO,ÁMBAR CON GOTERO DE PLÁSTICO	60 mL	12
15060-125	BOTELLA LAVADORA DE GASES,FORMA ALTA,LARGO MEDIO ,TAPA 34/28	125 mL	1
15060-250	BOTELLA LAVADORA DE GASES,FORMA ALTA,LARGO MEDIO ,TAPA 34/28	250 mL	1
15060-500	BOTELLA LAVADORA DE GASES,FORMA ALTA,LARGO MEDIO ,TAPA 34/28	500 mL	1
15065-250	BOTELLA LAVADORA DE GASES FORMA BAJA,LARGO MEDIO, TAPA 34/28	250 mL	1
15066-10	BOTELLA PARA GASOLINA 100%	10 mL	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
15070-00	BOTELLA B.O.D. SIN SERIE C/ TAPÓN VIDRIO	300 mL	24
15070-01	BOTELLA B.O.D. SERIADA (01-24) C/ TAPÓN VIDRIO	300 mL	24
15070-25	BOTELLA B.O.D. SERIADA (25-48) C/TAPÓN VIDRIO	300 mL	24
15070G-00	BOTELLA B.O.D., SIN TAPÓN, SIN SERIE	300 mL	24
15070L-99	POTECTOR DE TAPÓN, P/BOTELLA B.O.D.		50
15093-1000	BOTELLA DE SOLUCIÓN. P/ TAPÓN HULE	1000 mL	6
15093-2000	BOTELLA DE SOLUCIÓN. P/ TAPÓN HULE	2000 mL	4
15093-5000	BOTELLA DE SOLUCIÓN. P/ TAPÓN HULE	5000 mL	1
15093-10000	BOTELLA DE SOLUCIÓN. P/ TAPÓN HULE	10,000 mL	1
15093-20000	BOTELLA DE SOLUCIÓN. P/ TAPÓN HULE	20 Lts	1
15097-100	BOTELLA DE SOLUCIÓN C/ TAPÓN PTFE CÓDIGO COLOR (ROJO) FORMA CA	100 mL	1
15097-250	BOTELLA DE SOLUCIÓN C/ TAPÓN PTFE CÓDIGO COLOR (GRIS) FORMA CA	250 mL	6
15097-500	BOTELLA DE SOLUCIÓN C/ TAPÓN PTFE CÓDIGO COLOR (AZUL) FORMA CA	500 mL	6
15097-1000	BOTELLA DE SOLUCIÓN C/ TAPÓN PTFE CÓDIGO COLOR (VERDE) FORMA C	1000 mL	6
15097-2000	BOTELLA DE SOLUCIÓN C/ TAPÓN PTFE CÓDIGO COLOR (VERDE) FORMA C	2000 mL	4
15107-2	BOTELLA PARA EXHIBICIÓN C/ TAPA	2 Oz.	12
15107-4	BOTELLA PARA EXHIBICIÓN C/ TAPA	4 Oz.	12
15107-8	BOTELLA PARA EXHIBICIÓN C/ TAPA	8 Oz.	12
15107-16	BOTELLA PARA EXHIBICIÓN C/ TAPA	12 Oz.	12
15109-450	FRASCO GRAVEDADA ESPECIFICA ESTILO CHAPMAN		1
15110-24	FRASCO, PESAFILTRO HUBBARD	24 mL	12
15113-25	FRASCO, PESAFILTRO HUBBARD-CARMICK	25 mL	12
15115-24	FRASCO, PESAFILTRO LE CHATELIER	24 mL	2
15123T-1025	TERMÓMETRO PARA PICNÓMETRO 15123R	10- 25 mL	1
15123R-10	PICNÓMETRO, SERIALIZADO C/ TERMÓMETRO	10 mL	1
15123R-25	PICNÓMETRO, SERIALIZADO C/ TERMÓMETRO	25 mL	1
15123R-50	PICNÓMETRO, SERIALIZADO C/ TERMÓMETRO	50 mL	1
15123N-10	PICNÓMETRO C/ TERMOMETRO LIQ ROJO 14-38° C (SIN MERCURIO)	10 mL	1
15123N-25	PICNÓMETRO C/ TERMOMETRO LIQ ROJO 14-38° C (SIN MERCURIO)	25 mL	1
15123N-50	PICNÓMETRO C/ TERMOMETRO LIQ ROJO 14-38° C (SIN MERCURIO)	50 mL	1
15123N-2538	TERMÓMETRO PARA PICNÓMETRO NO MERCURIO P/ 10-25 ML 14-38°C	10- 25 mL	1
15123N-5038	TERMÓMETRO PARA PICNÓMETRO LIQ ROJO 50ML 14-38°C	50 mL	1
15145-1550	FRASCO PESAFILTROS CILINDRICO ALTO Y REGULAR C/ TAPÓN	15 X 50	24
15145-1580	FRASCO PESAFILTROS CILINDRICO ALTO Y REGULAR C/ TAPÓN	15 X 80	6
15145-2540	FRASCO PESAFILTROS CILINDRICO ALTO Y REGULAR C/ TAPÓN	25 X 40	24
15145-2550	FRASCO PESAFILTROS CILINDRICO ALTO Y REGULAR C/ TAPÓN	25 X 50	24
15145-3060	FRASCO PESAFILTROS CILINDRICO ALTO Y REGULAR C/ TAPÓN	30 X 60	18
15145-4050	FRASCO PESAFILTROS CILINDRICO ALTO Y REGULAR C/ TAPÓN	40 X 50	12
15145-4080	FRASCO PESAFILTROS CILINDRICO ALTO Y REGULAR C/ TAPÓN	40 X 80	12
15145-5060	FRASCO PESAFILTROS CILINDRICO ALTO Y REGULAR C/ TAPÓN	50 X 60	6
15146-2540	FRASCO PESAFILTROS, TAPÓN CAMPANA	25 X 40	18
15146-2550	FRASCO PESAFILTROS, TAPÓN CAMPANA	25 X 50	18
15146-3060	FRASCO PESAFILTROS, TAPÓN CAMPANA	30 X 60	18
15146-40100	FRASCO PESAFILTROS, TAPÓN CAMPANA	40 X 100	12
15146-4050	FRASCO PESAFILTROS, TAPÓN CAMPANA	40 X 50	12
15146-4080	FRASCO PESAFILTROS, TAPÓN CAMPANA	40 X 80	12
15157-2024	FRASCO PESAFILTROS, CILINDRICO, TIPO "PARR", CORTO	20 X 24	12
15165-2422	FRASCO PESAFILTROS, FORMA BAJA C/ TAPÓN	24 X 22	18
15165-5030	FRASCO PESAFILTROS, FORMA BAJA C/ TAPÓN	50 X 30	6
15165-6030	FRASCO PESAFILTROS, FORMA BAJA C/ TAPÓN	60 X 30	6
15165-7033	FRASCO PESAFILTROS, FORMA BAJA C/ TAPÓN	70 X 33	6

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
15180-2912	TAPÓN DE VIDRIO P/FCO.PESAFILTRO,15146		1
15180-3412	TAPÓN DE VIDRIO P/FCO.PESAFILTRO,15147		1
15180-4512	TAPÓN DE VIDRIO P/FCO.PESAFILTRO,15148		1
15182-1910	TAPÓN DE VIDRIO P/TUBOS NESSLER, JUNTA 19/10, 45320A Y 45325A	19/10	1
15182-2412	TAPÓN DE VIDRIO P/TUBOS NESSLER, JUNTA 24/12, 45320A Y 45325A	24/12	1
15300-2	PIPETA PESADORA "GRETHEN"	2 mL	1
15320-15	PIPETA PESADORA "LUNGE"	15 mL	1
16010-99	BULBO DE ABSORCIÓN , NESBIT, LARGO, JUNTAS 24/40		1
16040-55	ALARGADERA KJELDAHL,CILÍNDRICA	55 MM	1
16055-52	ALARGADERA KJELDAHL,ESFÉRICA	52 MM	1
16055-65	ALARGADERA KJELDAHL,ESFÉRICA	65 MM	1
17021H-25	BURETA ECONÓMICA, DESARMABLE, LLAVE PTFE, RECTA ESCALA ÁMBAR	25 mL	6
17021H-50	BURETA ECONÓMICA, DESARMABLE, LLAVE PTFE, RECTA ESCALA ÁMBAR	50 mL	6
17021J-25	BURETA SOLA ESCALA ÁMBAR PARA 17021H	25 mL	6
17021J-50	BURETA SOLA ESCALA NEGRA PARA 17021H	50 mL	6
17026-10	BURETA, "B" RECTA, LLAVE VIDRIO	10 mL	1
17026-25	BURETA, "B" RECTA, LLAVE VIDRIO	25 mL	1
17026-50	BURETA, "B" RECTA, LLAVE VIDRIO	50 mL	1
17026F-10	BURETA, "B" RECTA, LLAVE PTFE	10 mL	1
17026F-25	BURETA, "B" RECTA, LLAVE PTFE	25 mL	1
17026F-50	BURETA, "B" RECTA, LLAVE PTFE	50 mL	1
17026F-100	BURETA, "B" RECTA, LLAVE PTFE	100 mL	1
17026G-50	BURETA, "B" SOLA RECTA PARA 17026F	50 mL	1
17027F-10	BURETA, "A" RECTA, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	10 mL	1
17027F-25	BURETA, "A" RECTA, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	25 mL	1
17027F-50	BURETA, "A" RECTA, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	50 mL	1
17027F-100	BURETA, "A" RECTA, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	100 mL	1
17030K-25	BURETA RECTA, LINEA TEKK, LLAVE VIDRIO	25 mL	12
17030K-50	BURETA RECTA, LINEA TEKK, LLAVE VIDRIO	50 mL	12
17033F-50	BURETA "B" RECTA, RAY-SORB®, LLAVE PTFE	50 mL	1
17034-99	PUNTA DE BURETA		6
17034H-99	PUNTA PARA BURETA ROSCADA		6
17051F-10	BURETA "B" AUTOMÁTICA TRES VÍAS C/TANQUE DE ALIMENTACIÓN, LLAVE	10 mL	1
17051F-25	BURETA "B" AUTOMÁTICA TRES VÍAS C/TANQUE DE ALIMENTACIÓN, LLAVE	25 mL	1
17051F-50	BURETA "B" AUTOMÁTICA TRES VÍAS C/TANQUE DE ALIMENTACIÓN, LLAVE	50 mL	1
17051F-100	BURETA "B" AUTOMÁTICA TRES VÍAS C/TANQUE DE ALIMENTACIÓN, LLAVE	100 mL	1
17052F-25	BURETA "A" TRES VÍAS SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	25 mL	1
17052F-50	BURETA "A" TRES VÍAS SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	50 mL	1
17052F-100	BURETA "A" TRES VÍAS SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	100 mL	1
17054F-10	BURETA "A" CERO AUTOMÁTICA SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	10 mL	1
17054F-25	BURETA "A" CERO AUTOMÁTICA SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	25 mL	1
17054F-50	BURETA "A" CERO AUTOMÁTICA SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	50 mL	1
17054F-100	BURETA "A" CERO AUTOMÁTICA SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	100 mL	1
17062F-50	BURETA TITULACIÓN, MANO DERECHA	50 mL	1
17080F-250	BURETA MACRO-DISPENSADORA, LLAVE PTFE	250 mL	2
17080F-500	BURETA MACRO-DISPENSADORA, LLAVE PTFE	500 mL	2
17080F-1000	BURETA MACRO-DISPENSADORA, LLAVE PTFE	1000 mL	2
17094F-50	BURETA "A" DIAGONAL, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	50 mL	1
17110F-5	MIRCO-BURETA "A" RECTA, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, BOCA DE EMBUDO	5 mL	1
17110F-10	MIRCO-BURETA "A" RECTA, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, BOCA DE EMBUDO	10 mL	1
17115F-5	MIRCO-BURETA "A" TRES VIAS, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	5 mL	1

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
17115F-10	MICRO-BURETA "A" TRES VIAS, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, LLAVE PTFE	10 mL	1
17121H-25	BURETA ECONÓMICA DESARMABLE C/ ROSCA DE ENSAMBLE LLAVE PTFE	25 mL	1
17121H-50	BURETA ECONÓMICA DESARMABLE C/ ROSCA DE ENSAMBLE LLAVE PTFE	50 mL	1
17124F-10	BURETA "A" AUTOMÁTICA, TRES VIAS, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, C/BOT	10 mL	1
17124F-25	BURETA "A" AUTOMÁTICA, TRES VIAS, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, C/BOT	25 mL	1
17124F-50	BURETA "A" AUTOMÁTICA, TRES VIAS, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, C/BOT	50 mL	1
17124F-100	BURETA "A" AUTOMÁTICA, TRES VIAS, SERIALIZADA Y CERTIFICADA, C/BOT	100 mL	1
17124F-10BO	BURETA CLASE "A" SOLA, REPUESTO EN BURETA 17124F	10 mL	1
17124F-25BO	BURETA CLASE "A" SOLA, REPUESTO EN BURETA 17124F	25 mL	1
17124F-50BO	BURETA CLASE "A" SOLA, REPUESTO EN BURETA 17124F	50 mL	1
17124F-100BO	BURETA CLASE "A" SOLA, REPUESTO EN BURETA 17124F	100 mL	1
17224F-1000	BOTELLA RECEPTORA, SOLA, REPUESTO EN BURETA 17124F	1000 mL	1
17224F-2000	BOTELLA RECEPTORA, SOLA, REPUESTO EN BURETA 17124F	2000 mL	1
17324F-0000	ATOMIZADOR, SOLO, REPUESTO EN BURETA 17124F		1
17324F-0001	REPUESTO DE VIDRIO EN BURETA 17124F		1
17132F-2	BURETA "A", C/TUBO DE ALIMENTACIÓN LLAVE PTFE	2 mL	1
17132F-5	BURETA "A", C/TUBO DE ALIMENTACIÓN LLAVE PTFE	5 mL	1
17132F-10	BURETA "A", C/TUBO DE ALIMENTACIÓN LLAVE PTFE	10 mL	1
17150F-25	BURETA TIPO SCHELBACH LLAVE PTFE	25 mL	1
17150F-50	BURETA TIPO SCHELBACH LLAVE PTFE	50 mL	1
17170F-25	BURETA SCHELBACH, CERO AUTOMÁTICA 3 VÍAS, LLAVE PTFE	25 mL	1
17170F-50	BURETA SCHELBACH, CERO AUTOMÁTICA 3 VÍAS, LLAVE PTFE	50 mL	1
17800-11300	COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA,DESARMABLE, LLAVE PTFE	11 X 300 MM	1
17800-11500	COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA,DESARMABLE, LLAVE PTFE	11 X 500 MM	1
17800-19300	COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA,DESARMABLE, LLAVE PTFE	19 X 300 MM	1
17800-19500	COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA,DESARMABLE, LLAVE PTFE	19 X 500 MM	1
17800-22300	COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA,DESARMABLE, LLAVE PTFE	22 X 300 MM	1
17800-22500	COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA,DESARMABLE, LLAVE PTFE	22 X 500 MM	1
17802-99	PUNTA PARA COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA		6
17810-11300	COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA C/TANQUE, LLAVE PTFE	11 X 300 MM	1
17810-19300	COLUMNA DE CROMATOGRAFÍA C/TANQUE, LLAVE PTFE	19 X 300 MM	1
18120-400	CONDENSADOR LIEBIG SIN JUNTAS	400 MM	1
18120-500	CONDENSADOR LIEBIG SIN JUNTAS	500 MM	1
18140-200	CONDENSADOR LIEBIG, GOTEÓ, LARGO, JUNTAS 24/40	200 MM	1
18140-300	CONDENSADOR LIEBIG, GOTEÓ, LARGO, JUNTAS 24/40	300 MM	1
18140-400	CONDENSADOR LIEBIG, GOTEÓ, LARGO, JUNTAS 24/40	400 MM	1
18160-200	CONDENSADOR WEST	200 MM	1
18185-1420	CONDENSADOR WEST, GOTEÓ, MEDIANO, 200 MM	14/20	1
18185-1922	CONDENSADOR WEST, GOTEÓ, MEDIANO, 200 MM	19/22	1
18185-2440	CONDENSADOR WEST, GOTEÓ, MEDIANO, 200 MM	24/40	1
18186-1420	CONDENSADOR LIEBIG, GOTEÓ, CORTO, 110 MM	14/20	1
18260-300	CONDENSADOR ALLIHN, JUNTAS, GOTEÓ, 24/40	300 MM	1
18260-400	CONDENSADOR ALLIHN, JUNTAS, GOTEÓ, 24/40	400 MM	1
18260-500	CONDENSADOR ALLIHN, JUNTAS, GOTEÓ, 24/40	500 MM	1
18270-300	CONDENSADOR ALLHIN CON JUNTA EXTERNA 24/40	300 MM	1
18300-350	CONDENSADOR FRIEDRICH'S JUNTA 24/40	350 MM	1
18360-300	CONDENSADOR, GRAHAM, DOBLE JUNTAS 24/40, GOTEÓ, LARGO	300 MM	1
18360-400	CONDENSADOR, GRAHAM, DOBLE JUNTAS 24/40, GOTEÓ, LARGO	400 MM	1
18360-500	CONDENSADOR, GRAHAM, DOBLE JUNTAS 24/40, GOTEÓ, LARGO	500 MM	1
18370-400	CONDENSADOR GRAHAM CON JUNTA EXTERNA 24/40 Y DIAGONAL	400 MM	1
18370-500	CONDENSADOR GRAHAM CON JUNTA EXTERNA 24/40 Y DIAGONAL	500 MM	1

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
19000-1	CONO IMNHOFF PARA SEDIMENTACIÓN	1000 mL	1
20011-100	PROBETA, P.C. "B" MÉTRICA P/ PRUEBA DE EMULSIÓN	100 mL	1
20022-10	PROBETA, P.C., "B", GRADUADA, C/ VERTEDERO, BASE HEX. VIDRIO	10 mL	12
20022-25	PROBETA, P.C., "B", GRADUADA, C/ VERTEDERO, BASE HEX. VIDRIO C/ BUM	25 mL	12
20022-50	PROBETA, P.C., "B", GRADUADA, C/ VERTEDERO, BASE HEX. VIDRIO C/ BUM	50 mL	12
20022-100	PROBETA, P.C., "B", GRADUADA, C/ VERTEDERO, BASE HEX. VIDRIO C/ BUM	100 mL	12
20022-250	PROBETA, P.C., "B", GRADUADA, C/ VERTEDERO, BASE HEX. VIDRIO C/ BUM	250 mL	6
20022-500	PROBETA, P.C., "B", GRADUADA, C/ VERTEDERO, BASE HEX. VIDRIO C/ BUM	500 mL	4
20022-1000	PROBETA, P.C., "B", GRADUADA, C/ VERTEDERO, BASE HEX. VIDRIO C/ BUM	1000 mL	4
20022-2000	PROBETA, P.C., "B", GRADUADA, C/ VERTEDERO, BASE HEX. VIDRIO C/ BUM	2000 mL	2
20023-1000	PROBETA, P.C., P/ PRUEBA DE SUELOS, BASE CIRCULAR VIDRIO	1000 mL	4
20023-1205	PROBETA, P.C., P/ PRUEBA DE SUELOS, BASE CIRCULAR VIDRIO	1205 mL	4
20024-01	STARTER PACK:: PROBETA "B" GRADUADA (10, 25, 50, 100, 250 mL)	KIT	1
20024-10	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, BASE HEX. VIDRIO	10 mL	24
20024-25	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	25 mL	24
20024-50	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	50 mL	24
20024-100	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	100 mL	24
20024-250	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	250 mL	12
20024-500	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	500 mL	8
20024-1000	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	1000 mL	4
20024-2000	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	2000 mL	4
20024D-10	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA C/BANDA ROJA CONTRASTE, BASE H	10 mL	24
20024D-25	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA C/BANDA ROJA CONTRASTE, BASE H	25 mL	24
20024D-50	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA C/BANDA ROJA CONTRASTE, BASE H	50 mL	24
20024D-100	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA C/BANDA ROJA CONTRASTE, BASE H	100 mL	24
20024D-250	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA C/BANDA ROJA CONTRASTE, BASE H	250 mL	12
20024D-500	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA C/BANDA ROJA CONTRASTE, BASE H	500 mL	8
20024D-1000	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA C/BANDA ROJA CONTRASTE, BASE H	1000 mL	4
20024D-2000	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA C/BANDA ROJA CONTRASTE, BASE H	2000 mL	4
20025-10	PROBETA, P.E., ESCALA METRICA AZUL, BASE HEX. VIDRIO	10 mL	24
20025-25	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA AZUL, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	25 mL	24
20025-50	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA AZUL, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	50 mL	24
20025-100	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA AZUL, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	100 mL	24
20025-250	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA AZUL, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	250 mL	12
20025-500	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA AZUL, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	500 mL	8
20025-1000	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA AZUL, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	1000 mL	4
20025-2000	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA AZUL, BASE HEX. VIDRIO, C/ BUMPER	2000 mL	4
20025B-25	BASE DE PLÁSTICO PARA PROBETA	25	6
20025B-50	BASE DE PLÁSTICO PARA PROBETA	50	6
20025B-100	BASE DE PLÁSTICO PARA PROBETA	100	6
20025H-10	PROBETA, P.E., ESCOLAR, METRICA AZUL, BASE HEX. PLÁSTICO	10 mL	24
20025H-25	PROBETA, P.E., ESCOLAR, METRICA AZUL, BASE HEX. PLÁSTICO C/ BUMPE	25 mL	24
20025H-50	PROBETA, P.E., ESCOLAR, METRICA AZUL, BASE HEX. PLÁSTICO C/ BUMPE	50 mL	24
20025H-100	PROBETA, P.E., ESCOLAR, METRICA AZUL, BASE HEX. PLÁSTICO C/ BUMPE	100 mL	24
20025J-10	PROBETA, P.E., ESCOLAR, SOLA	10 mL	24
20025J-25	PROBETA, P.E., ESCOLAR, SOLA	25 mL	6
20025J-50	PROBETA, P.E., ESCOLAR, SOLA	50 mL	6
20025J-100	PROBETA, P.E., ESCOLAR, SOLA	100 mL	24
20025K-10	PROBETA, P.E., LINEA TEKK, ESCALA METRICA BLANCA, BASE HEXAGONAL	10 mL	36
20025K-25	PROBETA, P.E., LINEA TEKK, ESCALA METRICA BLANCA, BASE HEXAGONAL	25 mL	36
20025K-50	PROBETA, P.E., LINEA TEKK, ESCALA METRICA BLANCA, BASE HEXAGONAL	50 mL	36

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
20025K-100	PROBETA, P.E., LINEA TEKK, ESCALA METRICA BLANCA, BASE HEXAGONAL	100 mL	36
20025K-250	PROBETA, P.E., LINEA TEKK, ESCALA METRICA BLANCA, BASE HEXAGONAL	250 mL	18
20025K-500	PROBETA, P.E., LINEA TEKK, ESCALA METRICA BLANCA, BASE HEXAGONAL	500 mL	12
20025K-1000	PROBETA, P.E., LINEA TEKK, ESCALA METRICA BLANCA, BASE HEXAGONAL	1000 mL	8
20025K-2000	PROBETA, P.E., LINEA TEKK, ESCALA METRICA BLANCA, BASE HEXAGONAL	2000 mL	6
20026-10	PROBETA, P.E., "A" ,ESCALA METRICA,SERIALIZADA/CERTIFICADA, BASE HE	10 mL	6
20026-25	PROBETA, P.E., "A" ,ESCALA METRICA,SERIALIZADA/CERTIFICADA, BASE HE	25 mL	6
20026-100	PROBETA, P.E., "A" ,ESCALA METRICA,SERIALIZADA/CERTIFICADA, BASE HE	100 mL	6
20026-50	PROBETA, P.E., "A" ,ESCALA METRICA,SERIALIZADA/CERTIFICADA, BASE HE	50 mL	6
20026-250	PROBETA, P.E., "A" ,ESCALA METRICA,SERIALIZADA/CERTIFICADA, BASE HE	250 mL	4
20026-500	PROBETA, P.E., "A" ,ESCALA METRICA,SERIALIZADA/CERTIFICADA, BASE HE	500 mL	4
20026-1000	PROBETA, P.E., "A" ,ESCALA METRICA,SERIALIZADA/CERTIFICADA, BASE HE	1000 mL	2
20026D-100	PROBETA, P.E., "A", RED STRIPE, METRICA, BUMPER	100 mL	6
20027-10	PROBETA, P.C. "A" ESCALA METRICA BLANCA , BASE HEXAG VIDRIO	10 mL	6
20027-25	PROBETA, P.C. "A" ESCALA METRICA BLANCA , BASE HEXAG VIDRIO	25 mL	6
20027-50	PROBETA, P.C. "A" ESCALA METRICA BLANCA , BASE HEXAG VIDRIO	50 mL	6
20027-100	PROBETA, P.C. "A" ESCALA METRICA BLANCA , BASE HEXAG VIDRIO	100 mL	6
20027-250	PROBETA, P.C. "A" ESCALA METRICA BLANCA , BASE HEXAG VIDRIO	250 mL	4
20027-500	PROBETA, P.C. "A" ESCALA METRICA BLANCA , BASE HEXAG VIDRIO	500 mL	4
20027-1000	PROBETA, P.C. "A" ESCALA METRICA BLANCA , BASE HEXAG VIDRIO	1000 mL	1
20027-2000	PROBETA, P.C. "A" ESCALA METRICA BLANCA , BASE HEXAG VIDRIO	2000 mL	1
20028W-10	PROBETA, P.E. "A" DOBLE ESCALA METR. BLANCA (REVERSA), BASE HEX.	10 mL	6
20028W-25	PROBETA, P.E. "A" DOBLE ESCALA METR. BLANCA (REVERSA), BASE HEX.	25 mL	6
20028W-50	PROBETA, P.E. "A" DOBLE ESCALA METR. BLANCA (REVERSA), BASE HEX.	50 mL	6
20028W-100	PROBETA, P.E. "A" DOBLE ESCALA METR. BLANCA (REVERSA), BASE HEX.	100 mL	6
20028W-250	PROBETA, P.E. "A" DOBLE ESCALA METR. BLANCA (REVERSA), BASE HEX.	250 mL	4
20028W-500	PROBETA, P.E. "A" DOBLE ESCALA METR. BLANCA (REVERSA), BASE HEX.	500 mL	4
20028W-1000	PROBETA, P.E. "A" DOBLE ESCALA METR. BLANCA (REVERSA), BASE HEX.	1000 mL	1
20028W-2000	PROBETA, P.E. "A" DOBLE ESCALA METR. BLANCA (REVERSA), BASE HEX.	2000 mL	1
20030-10	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	10 mL	24
20030-25	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	25 mL	24
20030-50	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	50 mL	24
20030-100	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	100 mL	24
20030-250	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	250 mL	12
20030-500	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	500 mL	8
20030-1000	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	1000 mL	4
20030-2000	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	2000 mL	4
20030K-50	PROBETA, P.E., "B" DOBLE ESCALA METRICA (REVERSA), BASE HEX. VIDRIO	50 mL	12
20032-50	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, FORMA BAJA / DOBLE VERTEDERO, B	50 mL	12
20032-100	PROBETA, P.E., "B" ESCALA METRICA, FORMA BAJA / DOBLE VERTEDERO, B	100 mL	12
20036-10	PROBETA, P.C., "A", SERIALIZADA Y CERTIFICADA (MEZCLADORA) BASE HE	10 mL	6
20036-25	PROBETA, P.C., "A", SERIALIZADA Y CERTIFICADA (MEZCLADORA) BASE HE	25 mL	6
20036-50	PROBETA, P.C., "A", SERIALIZADA Y CERTIFICADA (MEZCLADORA) BASE HE	50 mL	6
20036-100	PROBETA, P.C., "A", SERIALIZADA Y CERTIFICADA (MEZCLADORA) BASE HE	100 mL	6
20036-250	PROBETA, P.C., "A", SERIALIZADA Y CERTIFICADA (MEZCLADORA) BASE HE	250 mL	1
20036-500	PROBETA, P.C., "A", SERIALIZADA Y CERTIFICADA (MEZCLADORA) BASE HE	500 mL	1
20036-1000	PROBETA, P.C., "A", SERIALIZADA Y CERTIFICADA (MEZCLADORA) BASE HE	1000 mL	1
20039-10	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN VIDRIO	10 mL	24
20039-25	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN VIDRIO	25 mL	24
20039-50	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN VIDRIO	50 mL	24
20039-100	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN VIDRIO	100 mL	24

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
20039-250	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN VIDRIO	250 mL	8
20039-500	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN VIDRIO	500 mL	6
20039-1000	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN VIDRIO	1000 mL	4
20039-2000	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN VIDRIO	2000 mL	2
20039P-50	PROBETA, P.C., "B" (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN POLIETILENO	50 mL	24
20039P-100	PROBETA, P.C., "B" (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN POLIETILENO	100 mL	24
20039P-1000	PROBETA, P.C., "B" (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO TAPÓN POLIETILENO	1000 mL	4
20040-10	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO ESCALA EN AZUL	10 mL	24
20040-25	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO ESCALA EN AZUL	25 mL	24
20040-50	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO ESCALA EN AZUL	50 mL	24
20040-100	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO ESCALA EN AZUL	100 mL	24
20040-250	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO ESCALA EN AZUL	250 mL	8
20040-500	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO ESCALA EN AZUL	500 mL	6
20040-1000	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO ESCALA EN AZUL	1000 mL	4
20040-2000	PROBETA, P.C., "B", (MEZCLADORA) BASE HEX. VIDRIO ESCALA EN AZUL	2000 mL	2
20058-38200	PROBETA, PARA HIDRÓMETRO, C/VERTEDERO BASE HEX. VIDRIO	38 X 200	1
20058-38300	PROBETA, PARA HIDRÓMETRO, C/VERTEDERO BASE HEX. VIDRIO	38 X 300	1
20058-38375	PROBETA, PARA HIDRÓMETRO, C/VERTEDERO BASE HEX. VIDRIO	38 X 375	1
20058-50375	PROBETA, PARA HIDRÓMETRO, C/VERTEDERO BASE HEX. VIDRIO	50 X 375	1
20058-63460	PROBETA, PARA HIDRÓMETRO, C/VERTEDERO BASE HEX. VIDRIO	63 X 460	1
20100-4	BUMPER DE PLÁSTICO	No. 4	6
21050-160	DESECADOR COMPLETO TIPO KNOB, 160MM, BOROSILICATO	160 MM	1
21070-200	TAPA DE DESECADOR TIPO KNOB 200 MM, BOROSILICATO	200 MM	1
21200-200	DESECADOR PARA VACÍO CON VÁLVULA COMPLETO 200MM, BOROSILICATO	200 MM	1
21200-250	DESECADOR PARA VACÍO CON VÁLVULA COMPLETO 250MM, BOROSILICATO	250 MM	1
21500-500	APARATO DE DESTILACIÓN COMPLETO 19/38	500 mL	1
21500-1000	APARATO DE DESTILACIÓN COMPLETO 19/38	1000 mL	1
21500G-500	MATRÁZ DE DESTILACIÓN PARA 21500	500 mL	1
21500G-1000	MATRÁZ DE DESTILACIÓN PARA 21500	1000 mL	1
21800-1420	COLUMNA DE DESTILACIÓN, 200 MM , MEDIANO, JUNTAS STD.	200 MM	1
21802-200	COLUMNA DE DESTILACIÓN, VIGREUX, 200 MM , MED, JUNTAS 19/22	200 MM	1
21802-300	COLUMNA DE DESTILACIÓN, VIGREUX, 300 MM , MED, JUNTAS 19/22	300 MM	1
21805-300	COLUMNA DE DESTILACIÓN, LARGO, JUNTAS 24/40	300 MM	1
22002-5	TRAMPA DE DESTILACIÓN, BIDWELL-STERLING, LARGO, JUNTAS 24/40	5 mL	1
22002A-5	TRAMPA DE DESTILACIÓN, BIDWELL-STERLING, MODIFICADA JUNTAS 24/40	5 mL	1
22002-10	TRAMPA DE DESTILACIÓN, BIDWELL-STERLING, LARGO, JUNTAS 24/40	10 mL	1
22012-10	TRAMPA DE DESTILACIÓN, DEAN-STARK, LARGA, JUNTAS 24/40	10 mL	1
22012A-10	TRAMPA DE DESTILACIÓN, DEAN-STARK, MODIFICADA, JUNTAS 24/40	10 mL	1
23000-5035	CRISTALIZADOR	50 X 35	24
23000-6035	CRISTALIZADOR	60 X 35	24
23000-7050	CRISTALIZADOR	70 X 50	24
23000-8040	CRISTALIZADOR	80 X 40	24
23000-9050	CRISTALIZADOR	90 X 50	18
23000-10050	CRISTALIZADOR	100 X 50	18
23000-12565	CRISTALIZADOR	125 X 65	12
23000-15075	CRISTALIZADOR	150 X 75	8
23000-17090	CRISTALIZADOR	170 X 90	8
23000-19100	CRISTALIZADOR	190 X 100	6
23060-6015	CAJA PETRI COMPLETA -SET-	60 X 15	72
23060-10010	CAJA PETRI COMPLETA -SET-	100 X 10	72
23060-10015	CAJA PETRI COMPLETA -SET-	100 X 15	72

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
23060-15020	CAJA PETRI COMPLETA -SET-	150 X 20	24
23061-10020	CAJA PETRI COMPLETA -SET- (BOROSILICATO) 100X20 MM	100 X 20	32
23062-6015	TAPA DE CAJA PETRI	60 X 15	12
23062-10010	TAPA DE CAJA PETRI	100 X 10	12
23062-10015	TAPA DE CAJA PETRI	100 X 15	12
23062-15020	TAPA DE CAJA PETRI	150 X 20	12
23064-6015	BASE DE CAJA PETRI	60 X 15	12
23064-10010	BASE DE CAJA PETRI	100 X 10	12
23064-10015	BASE DE CAJA PETRI	100 X 15	12
23064-15020	BASE DE CAJA PETRI	150 X 20	12
24005-30	APARATO DE EXTRACCIÓN SOXHLET COMPLETO	30 MM	1
24005-40	APARATO DE EXTRACCIÓN SOXHLET COMPLETO	40 MM	1
24005-50	APARATO DE EXTRACCIÓN SOXHLET COMPLETO	50 MM	1
24027-30	CONDENSADOR PARA EXTRACCIÓN PARA 24005	30 MM	1
24027-40	CONDENSADOR PARA EXTRACCIÓN PARA 24005	40 MM	1
24027-50	CONDENSADOR PARA EXTRACCIÓN PARA 24005	50 MM	1
24071-30	TUBO DE EXTRACCIÓN (CÁMARA) PARA 24005	30 MM	1
24071-40	TUBO DE EXTRACCIÓN (CÁMARA) PARA 24005	40 MM	1
24071-50	TUBO DE EXTRACCIÓN (CÁMARA) PARA 24005	50 MM	1
25000-50	MATRAZ FLORENCIA, FONDO PLANO, BOCA REFORZADA	50 mL	12
25000-125	MATRAZ FLORENCIA, FONDO PLANO, BOCA REFORZADA	125 mL	12
25000-250	MATRAZ FLORENCIA, FONDO PLANO, BOCA REFORZADA	250 mL	12
25000-500	MATRAZ FLORENCIA, FONDO PLANO, BOCA REFORZADA	500 mL	6
25000-1000	MATRAZ FLORENCIA, FONDO PLANO, BOCA REFORZADA	1000 mL	6
25000-2000	MATRAZ FLORENCIA, FONDO PLANO, BOCA REFORZADA	2000 mL	1
25000-6000	MATRAZ FLORENCIA, FONDO PLANO, BOCA REFORZADA	6000 mL	1
25055-125	MATRAZ FONDO PLANO, CUELLO CORTO, JUNTA 24/40	125 mL	12
25055-250	MATRAZ FONDO PLANO, CUELLO CORTO, JUNTA 24/40	250 mL	12
25055-300	MATRAZ FONDO PLANO, CUELLO CORTO, JUNTA 24/40	300 mL	12
25055-500	MATRAZ FONDO PLANO, CUELLO CORTO, JUNTA 24/40	500 mL	12
25055-1000	MATRAZ FONDO PLANO, CUELLO CORTO, JUNTA 24/40	1000 mL	12
25057-250	MATRAZ FONDO PLANO, RAY-SORB®, CUELLO CORTO, JUNTA 24/40	250 mL	1
25200-100	MATRAZ FONDO REDONDO, BOCA REFORZADA	100 mL	12
25200-250	MATRAZ FONDO REDONDO, BOCA REFORZADA	250 mL	12
25200-500	MATRAZ FONDO REDONDO, BOCA REFORZADA	500 mL	6
25200-1000	MATRAZ FONDO REDONDO, BOCA REFORZADA	1000 mL	6
25270-500	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO ANILLADO	500 mL	1
25270-1000	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO ANILLADO	1000 mL	1
25270Z-20000	MATRAZ DE EBULLICIÓN, FONDO REDONDO	20 Lts	1
25275-100	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO LARGO, JUNTA 24/40	100 mL	1
25275-500	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO LARGO, JUNTA 24/40	500 mL	1
25275-1000	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO LARGO, JUNTA 24/40	1000 mL	1
25276-25	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO, MEDIANO, JUNTA 14/20	25 mL	12
25276-100	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO, MEDIANO, JUNTA 14/20	100 mL	12
25276-250	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO, MEDIANO, JUNTA 14/20	250 mL	12
25277-25	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO, JUNTA 19/22	25 mL	12
25277-50	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO, JUNTA 19/22	50 mL	12
25277-100	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO, JUNTA 19/22	100 mL	12
25277-250	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO, JUNTA 19/22	250 mL	12
25277-500	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO, JUNTA 19/22	500 mL	12
25285-50	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	50 mL	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
25285-100	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	100 mL	12
25285-200	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	200 mL	12
25285-250	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	250 mL	12
25285-300	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	300 mL	12
25285-500	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	500 mL	12
25285-1000	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	1000 mL	12
25285-2000	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	2000 mL	6
25285-3000	MATRAZ FONDO REDONDO, CUELLO CORTO JUNTA 24/40	3000 mL	6
25615-125	MATRAZ CULTIVO, CUELLO LARGO GRADUADO	125 mL	24
25615-250	MATRAZ CULTIVO, CUELLO LARGO GRADUADO	250 mL	24
25615-500	MATRAZ CULTIVO, CUELLO LARGO GRADUADO	500 mL	24
25615-1000	MATRAZ CULTIVO, CUELLO LARGO GRADUADO	1000 mL	24
25615-2000	MATRAZ CULTIVO, CUELLO LARGO GRADUADO	2000 mL	12
25630-125	MATRAZ PARA AGITACIÓN C/DEFLECTORES	125 mL	6
25630-250	MATRAZ PARA AGITACIÓN C/DEFLECTORES	250 mL	6
25630-500	MATRAZ PARA AGITACIÓN C/DEFLECTORES	500 mL	6
25630-1000	MATRAZ PARA AGITACIÓN C/DEFLECTORES	1000 mL	6
25630-2000	MATRAZ PARA AGITACIÓN C/DEFLECTORES	2000 mL	6
26015-50	MATRAZ DE DESTILACIÓN ENGLER MICRO	50 mL	24
26015-125	MATRAZ DE DESTILACIÓN ENGLER	125 mL	24
26015G-125	MATRAZ DE DESTILACIÓN CON JUNTA 19/22	125 mL	24
26015-250	MATRAZ DE DESTILACIÓN ENGLER	250 mL	1
26015-500	MATRAZ DE DESTILACIÓN ENGLER	500 mL	1
26015-1000	MATRAZ DE DESTILACIÓN ENGLER	1000 mL	1
26015C-125	ACCESORIO DE CONTROL DE TEMPERATURA PARA 26015	-	1
26016-125	MATRAZ DE DESTILACIÓN ENGLER C/TRES LINEAS DE REFERENCIA	125 mL	24
26050-200	MATRAZ DE DESTILACIÓN BARRETT	200 mL	1
26220-500	MATRAZ DESTILACIÓN C/TRES BOCAS, JUNTAS 24/40	500 mL	1
26220-1000	MATRAZ DESTILACIÓN C/TRES BOCAS, JUNTAS 24/40	1000 mL	1
26220-2000	MATRAZ DESTILACIÓN C/TRES BOCAS, JUNTAS 24/40	2000 mL	1
26220-3000	MATRAZ DESTILACIÓN C/TRES BOCAS, JUNTAS 24/40	3000 mL	1
26246-250	MATRAZ DESTILACIÓN C/TRES BOCAS (CENTRAL ELEVADA), JUNTAS 24/40	250 mL	1
26246-500	MATRAZ DESTILACIÓN C/TRES BOCAS (CENTRAL ELEVADA), JUNTAS 24/40	500 mL	1
26280-50	MATRAZ DESTILACIÓN C/TRES BOCAS, FORMA ANGULADA, JUNTAS 14/20	50 mL	1
26290-500	MATRAZ DESTILACIÓN C/TRES BOCAS, FORMA ANGULADA, JUNTAS 24/40	500 mL	1
26500-25	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	25 mL	48
26500-50	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	50 mL	48
26500-125	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	125 mL	48
26500-250	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	250 mL	48
26500-300	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	300 mL	48
26500-500	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	500 mL	36
26500-1000	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	1000 mL	24
26500-2000	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	2000 mL	8
26500-4000	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	4000 mL	1
26500-6000	MATRAZ ERLLENMEYER GRADUADO, BOCA REFORZADA	6000 mL	1
26500B-50	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AZUL GRADUADO	50 mL	12
26500B-125	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AZUL GRADUADO	125 mL	12
26500B-250	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AZUL GRADUADO	250 mL	12
26500B-500	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AZUL GRADUADO	500 mL	6
26500B-1000	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AZUL GRADUADO	1000 mL	6
26500G-50	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN VERDE GRADUADO	50 mL	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
26500G-125	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN VERDE GRADUADO	125 mL	12
26500G-250	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN VERDE GRADUADO	250 mL	12
26500G-500	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN VERDE GRADUADO	500 mL	6
26500G-1000	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN VERDE GRADUADO	1000 mL	6
26500R-50	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROJO GRADUADO	50 mL	12
26500R-125	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROJO GRADUADO	125 mL	12
26500R-250	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROJO GRADUADO	250 mL	12
26500R-500	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROJO GRADUADO	500 mL	6
26500R-1000	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROJO GRADUADO	1000 mL	6
26500Y-50	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	50 mL	12
26500Y-125	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	125 mL	12
26500Y-250	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	250 mL	12
26500Y-500	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	500 mL	6
26500Y-1000	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN AMARILLO GRADUADO	1000 mL	6
26500P-50	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROSA GRADUADO	50 mL	12
26500P-125	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROSA GRADUADO	125 mL	12
26500P-250	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROSA GRADUADO	250 mL	12
26500P-500	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROSA GRADUADO	500 mL	6
26500P-1000	MATRAZ ERLLENMEYER DECORADO EN ROSA GRADUADO	1000 mL	6
26505-50	MATRAZ ERLLENMEYER C/ ROSCA Y TAPA FENÓLICA	50 mL	24
26505-125	MATRAZ ERLLENMEYER C/ ROSCA Y TAPA FENÓLICA	125 mL	24
26505-250	MATRAZ ERLLENMEYER C/ ROSCA Y TAPA FENÓLICA	250 mL	24
26505-500	MATRAZ ERLLENMEYER C/ ROSCA Y TAPA FENÓLICA	500 mL	24
26505-1000	MATRAZ ERLLENMEYER C/ ROSCA Y TAPA FENÓLICA	1000 mL	12
26505-2000	MATRAZ ERLLENMEYER C/ ROSCA Y TAPA FENÓLICA	2000 mL	8
26510-50	MATRAZ ERLLENMEYER C/ JUNTA 24/40	50 mL	12
26510-125	MATRAZ ERLLENMEYER C/ JUNTA 24/40	125 mL	12
26510-250	MATRAZ ERLLENMEYER C/ JUNTA 24/40	250 mL	12
26510-500	MATRAZ ERLLENMEYER C/ JUNTA 24/40	500 mL	12
26510-1000	MATRAZ ERLLENMEYER C/ JUNTA 24/40	1000 mL	12
26510-2000	MATRAZ ERLLENMEYER C/ JUNTA 24/40	2000 mL	1
26520-1	STARTER PACK: MATRAZ ELENMEYER (50, 125, 250, 500, 1000 mL)	KIT	1
26600-25	MATRAZ ERLLENMEYER C/ TAPÓN VIDRIO	25 mL	12
26600-50	MATRAZ ERLLENMEYER C/ TAPÓN VIDRIO	50 mL	12
26600-125	MATRAZ ERLLENMEYER C/ TAPÓN VIDRIO	125 mL	12
26600-250	MATRAZ ERLLENMEYER C/ TAPÓN VIDRIO	250 mL	12
26600-500	MATRAZ ERLLENMEYER C/ TAPÓN VIDRIO	500 mL	8
26600-1000	MATRAZ ERLLENMEYER C/ TAPÓN VIDRIO	1000 mL	6
26610-50	MATRAZ ERLLENMEYER RAY-SORB® C/ TAPÓN PTFE	50 mL	1
26610-125	MATRAZ ERLLENMEYER RAY-SORB® C/ TAPÓN PTFE	125 mL	1
26610-250	MATRAZ ERLLENMEYER RAY-SORB® C/ TAPÓN PTFE	250 mL	1
26610-500	MATRAZ ERLLENMEYER RAY-SORB® C/ TAPÓN PTFE	500 mL	1
26650-125	MATRAZ ERLLENMEYER BOCA ANCHA GRADUADO	125 mL	48
26650-250	MATRAZ ERLLENMEYER BOCA ANCHA GRADUADO	250 mL	48
26650-500	MATRAZ ERLLENMEYER BOCA ANCHA GRADUADO	500 mL	36
26650-1000	MATRAZ ERLLENMEYER BOCA ANCHA GRADUADO	1000 mL	24
26650-2000	MATRAZ ERLLENMEYER BOCA ANCHA GRADUADO	2000 mL	8
26720-250	MATRAZ ERLLENMEYER ROSCA GL 45 CON TAPA AZUL Y ANILLO POLIPROP	250 mL	6
26720-500	MATRAZ ERLLENMEYER ROSCA GL 45 CON TAPA AZUL Y ANILLO POLIPROP	500 mL	6
26720-1000	MATRAZ ERLLENMEYER ROSCA GL 45 CON TAPA AZUL Y ANILLO POLIPROP	1000 mL	6
26720-2000	MATRAZ ERLLENMEYER ROSCA GL 45 CON TAPA AZUL Y ANILLO POLIPROP	2000 mL	2

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
26850-99	MATRAZ PARA EXTRACCIÓN PICKEL		6
27050-500	MATRAZ ERLLENMEYER PARA FILTRACIÓN GRADUADO	500 mL	1
27050-1000	MATRAZ ERLLENMEYER PARA FILTRACIÓN GRADUADO	1000 mL	1
27050-2000	MATRAZ ERLLENMEYER PARA FILTRACIÓN GRADUADO	2000 mL	1
27050-4000	MATRAZ ERLLENMEYER PARA FILTRACIÓN GRADUADO	4000 mL	1
27060-25	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	25 mL	18
27060-50	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	50 mL	18
27060-100	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	100 mL	18
27060-125	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	125 mL	18
27060-250	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	250 mL	18
27060-500	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	500 mL	18
27060-1000	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	1000 mL	12
27060-2000	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	2000 mL	1
27060-4000	MATRAZ DE FILTRACIÓN, PARED REFORZADA, (KITAZATO)	4000 mL	1
27065-250	MATRAZ DE FILTRACIÓN C/ BRAZO LATERAL DE PLÁSTICO DESMONTABLE	250 mL	18
27065-500	MATRAZ DE FILTRACIÓN C/ BRAZO LATERAL DE PLÁSTICO DESMONTABLE	500 mL	18
27065-1000	MATRAZ DE FILTRACIÓN C/ BRAZO LATERAL DE PLÁSTICO DESMONTABLE	1000 mL	12
27065-2000	MATRAZ DE FILTRACIÓN C/ BRAZO LATERAL DE PLÁSTICO DESMONTABLE	2000 mL	1
27065-4000	MATRAZ DE FILTRACIÓN C/ BRAZO LATERAL DE PLÁSTICO DESMONTABLE	4000 mL	1
27070-250	MATRAZ DE FILTRACIÓN, SALIDA RÁPIDA, INCLUYE CONECTOR P/ MANGUE	250 mL	2
27070-500	MATRAZ DE FILTRACIÓN, SALIDA RÁPIDA, INCLUYE CONECTOR P/ MANGUE	500 mL	8
27070-1000	MATRAZ DE FILTRACIÓN, SALIDA RÁPIDA, INCLUYE CONECTOR P/ MANGUE	1000 mL	1
27070-2000	MATRAZ DE FILTRACIÓN, SALIDA RÁPIDA, INCLUYE CONECTOR P/ MANGUE	2000 mL	1
27070-4000	MATRAZ DE FILTRACIÓN, SALIDA RÁPIDA, INCLUYE CONECTOR P/ MANGUE	4000 mL	1
27200-125	MATRAZ DE IODO C/ TAPÓN PTFE	125 mL	12
27200-250	MATRAZ DE IODO C/ TAPÓN PTFE	250 mL	8
27200-500	MATRAZ DE IODO C/ TAPÓN PTFE	500 mL	6
27400-30	MATRAZ KJELDAHL	30 mL	18
27400-100	MATRAZ KJELDAHL	100 mL	24
27400-300	MATRAZ KJELDAHL	300 mL	24
27400-500	MATRAZ KJELDAHL	500 mL	24
27400-800	MATRAZ KJELDAHL	800 mL	18
28008-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	10 mL	12
28008-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	25 mL	12
28008-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	50 mL	12
28008-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	100 mL	12
28008-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	200 mL	12
28008-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	250 mL	12
28008-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	500 mL	12
28008-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	1000 mL	6
28008-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "A", C/ TAPA TIPO SNAP	2000 mL	4
28010-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA SNAP (REBORDE)	10 mL	12
28010-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA TIPO SNAP	25 mL	12
28010-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA TIPO SNAP	50 mL	12
28010-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA TIPO SNAP	100 mL	12
28010-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA TIPO SNAP	200 mL	12
28010-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA TIPO SNAP	250 mL	12
28010-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA TIPO SNAP	500 mL	12
28010-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA TIPO SNAP	1000 mL	6
28010-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO, "B", C/ TAPA TIPO SNAP	2000 mL	4
28012-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL C/ TAPA SNAP	50 mL	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
28012-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL C/ TAPA SNAP	100 mL	12
28012-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL C/ TAPA SNAP	250 mL	12
28012-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL C/ TAPA SNAP	500 mL	12
28012-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL C/ TAPA SNAP	1000 mL	6
28013-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" BANDA ROJA CONTRASTE, TAPÓN VIDRIO	25 mL	12
28013-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" BANDA ROJA CONTRASTE, TAPÓN VIDRIO	50 mL	12
28013-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" BANDA ROJA CONTRASTE, TAPÓN VIDRIO	100 mL	12
28013-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" BANDA ROJA CONTRASTE, TAPÓN VIDRIO	200 mL	12
28013-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" BANDA ROJA CONTRASTE, TAPÓN VIDRIO	250 mL	12
28013-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" BANDA ROJA CONTRASTE, TAPÓN VIDRIO	500 mL	12
28013-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" BANDA ROJA CONTRASTE, TAPÓN VIDRIO	1000 mL	6
28013-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" BANDA ROJA CONTRASTE, TAPÓN VIDRIO	2000 mL	4
28014-1	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	1 mL	12
28014-2	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	2 mL	12
28014-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	5 mL	12
28014-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	10 mL	12
28014-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	25 mL	12
28014-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	50 mL	12
28014-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	100 mL	12
28014-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	200 mL	12
28014-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	250 mL	12
28014-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	500 mL	12
28014-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	1000 mL	6
28014-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN VIDRIO	2000 mL	4
28014B-25	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AZUL	25 mL	6
28014B-50	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AZUL	50 mL	6
28014B-100	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AZUL	100 mL	6
28014B-250	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AZUL	250 mL	6
28014B-500	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AZUL	500 mL	6
28014B-1000	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AZUL	1000 mL	1
28014E-25	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN VERDE	25 mL	6
28014E-50	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN VERDE	50 mL	6
28014E-100	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN VERDE	100 mL	6
28014E-250	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN VERDE	250 mL	6
28014E-500	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN VERDE	500 mL	6
28014E-1000	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN VERDE	1000 mL	1
28014R-25	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROJO	25 mL	6
28014R-50	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROJO	50 mL	6
28014R-100	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROJO	100 mL	6
28014R-250	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROJO	250 mL	6
28014R-500	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROJO	500 mL	6
28014R-1000	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROJO	1000 mL	1
28014Y-25	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AMARILLO	25 mL	6
28014Y-50	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AMARILLO	50 mL	6
28014Y-100	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AMARILLO	100 mL	6
28014Y-250	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AMARILLO	250 mL	6
28014Y-500	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AMARILLO	500 mL	6
28014Y-1000	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN AMARILLO	1000 mL	1
28014PNK-25	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROSA	25 mL	6
28014PNK-50	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROSA	50 mL	6
28014PNK-100	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROSA	100 mL	6

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
28014PNK-250	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROSA	250 mL	6
28014PNK-500	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROSA	500 mL	6
28014PNK-1000	MATRAZ VOL."A", TAPÓN VIDRIO DECORADO EN ROSA	1000 mL	1
28014F-2	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	2 mL	12
28014F-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	5 mL	12
28014F-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	10 mL	12
28014F-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	25 mL	12
28014F-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	50 mL	12
28014F-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	100 mL	12
28014F-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	200 mL	12
28014F-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	250 mL	12
28014F-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	500 mL	12
28014F-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	1000 mL	6
28014F-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN PTFE	2000 mL	4
28014P-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	5 mL	12
28014P-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	10 mL	12
28014P-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	25 mL	12
28014P-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	50 mL	12
28014P-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	100 mL	12
28014P-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	200 mL	12
28014P-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	250 mL	12
28014P-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	500 mL	12
28014P-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	1000 mL	6
28014P-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", TAPÓN POLIETILENO (PE)	2000 mL	4
28014W-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", BOCA ANCHA, TAPÓN VIDRIO	50 mL	6
28015-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	10 mL	12
28015-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	25 mL	12
28015-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	50 mL	12
28015-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	100 mL	12
28015-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	200 mL	12
28015-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	250 mL	12
28015-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	500 mL	12
28015-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	1000 mL	6
28015-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO,"B" TAPÓN VIDRIO	2000 mL	4
28015K-25	MATRAZ VOL. LINEA TEKK, TAPÓN POLIETILENO (PE)	25 mL	24
28015K-50	MATRAZ VOL. LINEA TEKK, TAPÓN POLIETILENO (PE)	50 mL	24
28015K-100	MATRAZ VOL. LINEA TEKK, TAPÓN POLIETILENO (PE)	100 mL	24
28015K-250	MATRAZ VOL. LINEA TEKK, TAPÓN POLIETILENO (PE)	250 mL	18
28015K-500	MATRAZ VOL. LINEA TEKK, TAPÓN POLIETILENO (PE)	500 mL	18
28015K-1000	MATRAZ VOL. LINEA TEKK, TAPÓN POLIETILENO (PE)	1000 mL	12
28015K-2000	MATRAZ VOL. LINEA TEKK, TAPÓN POLIETILENO (PE)	2000 mL	8
28015P-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "B", TAPÓN POLIETILENO (PE)	10 mL	12
28015P-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "B", TAPÓN POLIETILENO (PE)	25 mL	12
28015P-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "B", TAPÓN POLIETILENO (PE)	50 mL	12
28015P-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "B", TAPÓN POLIETILENO (PE)	100 mL	12
28015P-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "B", TAPÓN POLIETILENO (PE)	250 mL	12
28015P-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "B", TAPÓN POLIETILENO (PE)	500 mL	12
28015P-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "B", TAPÓN POLIETILENO (PE)	1000 mL	6
28016-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PTFE	10 mL	12
28016-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PTFE	25 mL	12
28016-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PTFE	50 mL	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
28016-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PTFE	100 mL	12
28016-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PTFE	200 mL	12
28016-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PTFE	250 mL	12
28016-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PTFE	500 mL	12
28016-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PTFE	1000 mL	6
28016L-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PE, CERTIFICADO LOTE	10 mL	12
28016L-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PE, CERTIFICADO LOTE	25 mL	12
28016L-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PE, CERTIFICADO LOTE	50 mL	12
28016L-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PE, CERTIFICADO LOTE	100 mL	12
28016L-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PE, CERTIFICADO LOTE	200 mL	12
28016L-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PE, CERTIFICADO LOTE	250 mL	12
28016L-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PE, CERTIFICADO LOTE	500 mL	12
28016L-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" RAY-SORB®, TAPÓN PE, CERTIFICADO LOTE	1000 mL	6
28017A-1	MATRAZ-MICRO VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL, CON BASE,	1 mL	6
28017A-2	MATRAZ-MICRO VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL, CON BASE,	2 mL	6
28017A-5	MATRAZ-MICRO VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL, CON BASE,	5 mL	6
28017A-10	MATRAZ-MICRO VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL, CON BASE,	10 mL	6
28017A-25	MATRAZ-MICRO VOLUMÉTRICO "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL, CON BASE,	25 mL	6
28017-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	10 mL	12
28017-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	25 mL	12
28017-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	50 mL	12
28017-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	100 mL	12
28017-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	200 mL	12
28017-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	250 mL	12
28017-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	500 mL	12
28017-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	1000 mL	6
28017-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO, CERTIFICADO INDIVIDUAL, TAPÓN VIDRIO	2000 mL	4
28017S-4	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" SERIAL/CERTIF -PIEZA- TOLERANCIA ESPECIAL	500 mL	12
28018-5	MATRAZ PRECISA VOL."A", TAPÓN VIDRIO SERIALIZ C/ CERTIF INDIVIDUAL	5 mL	12
28018-2000	MATRAZ PRECISA VOL."A", TAPÓN VIDRIO SERIALIZ C/ CERTIF INDIVIDUAL	2000 mL	4
28018LG-2	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	2 mL	12
28018LG-5	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	5 mL	12
28018LG-10	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	10 mL	12
28018LG-25	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	25 mL	12
28018LG-50	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	50 mL	12
28018LG-100	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	100 mL	12
28018LG-200	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	200 mL	12
28018LG-250	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	250 mL	12
28018LG-500	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	500 mL	12
28018LG-1000	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	1000 mL	6
28018LG-2000	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN VIDRIO	2000 mL	4
28018LP-5	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	5 mL	12
28018LP-10	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	10 mL	12
28018LP-25	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	25 mL	12
28018LP-50	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	50 mL	12
28018LP-100	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	100 mL	12
28018LP-200	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	200 mL	12
28018LP-250	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	250 mL	12
28018LP-500	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	500 mL	12
28018LP-1000	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	1000 mL	6
28018LP-2000	MATRAZ VOL. "A" CERTIFICADO LOTE, DECORADO AZUL, TAPÓN PE (POLIE	2000 mL	4

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
28019-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", BULBO DE MEZCLADOR, TAPÓN VIDRIO	50 mL	6
28019-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", BULBO DE MEZCLADOR, TAPÓN VIDRIO	100 mL	4
28019-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", BULBO DE MEZCLADOR, TAPÓN VIDRIO	250 mL	4
28019-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", BULBO DE MEZCLADOR, TAPÓN VIDRIO	500 mL	4
28019-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", BULBO DE MEZCLADOR, TAPÓN VIDRIO	1000 mL	4
28026-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.), TAPÓN VIDRIO	100 mL	6
28040-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", FORMA CUADRADA, TAPÓN VIDRIO	50 mL	1
28040-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", FORMA CUADRADA, TAPÓN VIDRIO	100 mL	1
28040-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", FORMA CUADRADA, TAPÓN VIDRIO	200 mL	1
28040-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", FORMA CUADRADA, TAPÓN VIDRIO	250 mL	1
28040-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", FORMA CUADRADA, TAPÓN VIDRIO	500 mL	1
28040-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", FORMA CUADRADA, TAPÓN VIDRIO	1000 mL	1
28040-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A", FORMA CUADRADA, TAPÓN VIDRIO	2000 mL	1
28046-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A",FORMA CUADRADA -CALIBRADO P.C./ P.E.- TAP	500 mL	1
28046-900	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A",FORMA CUADRADA -CALIBRADO P.C./ P.E.- TAP	900 mL	1
28046-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO"A",FORMA CUADRADA -CALIBRADO P.C./ P.E.- TAP	1000 mL	1
28066-110	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" TIPO CASSIA, TAPÓN VIDRIO	110 mL	6
28100-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" KOHLRAUSCH	100 mL	12
28100-192	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" KOHLRAUSCH - AFORO ESPECIAL 192 mL -	192 mL	12
28100-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" KOHLRAUSCH	200 mL	12
28100-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" KOHLRAUSCH	500 mL	6
28105-220	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" KOHLRAUSCH 200-220 mL	220 mL	12
28115-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" P.C., ÁCIDO FOSFÓRICO	200 mL	6
28115-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" P.C., ÁCIDO FOSFÓRICO	250 mL	6
28126-60	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A" SAYBOLT	60 mL	1
28150R-2	TAPÓN POLIETILENO "SNAP" No. 2 PARA 28008 / 28010 / 28012	2	6
28150R-3	TAPÓN POLIETILENO "SNAP" No. 3 PARA 28008 / 28010 / 28012	3	6
28150R-4	TAPÓN POLIETILENO "SNAP" No. 4 PARA 28008 / 28010 / 28012	4	6
28150R-5	TAPÓN POLIETILENO "SNAP" No. 5 PARA 28008 / 28010 / 28012	5	6
28150R-6	TAPÓN POLIETILENO "SNAP" No. 6 PARA 28008 / 28010 / 28012	6	6
28160R-9	TAPÓN DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD No. 9	9	6
28160R-13	TAPÓN DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD No. 13	13	6
28160R-16	TAPÓN DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD No. 16	16	6
28160R-19	TAPÓN DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD No. 19	19	6
28160R-22	TAPÓN DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD No. 22	22	6
28160R-27	TAPÓN DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD No. 27	27	6
28160R-38	TAPÓN DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD No. 38	38	6
28220-5001	BOTELLA LAVADORA DE GAS FORMA ALTA CILINDRICA DISCO POROSO "C"	500 mL	1
28250-302	CRISOL GOOCH, FORMA ALTA, C/DISCO POROSO KIMFLOW ®	30 "M"	1
28250-501	CRISOL GOOCH, FORMA ALTA, C/DISCO POROSO KIMFLOW ®	50 "C"	1
28260-152	CRISOL GOOCH, FORMA BAJA, DISCO POROSO KIMFLOW ®	15 "M"	1
28260-301	CRISOL GOOCH, FORMA BAJA, DISCO POROSO KIMFLOW ®	30 "C"	12
28260-302	CRISOL GOOCH, FORMA BAJA, DISCO POROSO KIMFLOW ®	30 "M"	12
28260-303	CRISOL GOOCH, FORMA BAJA, DISCO POROSO KIMFLOW ®	30 "F"	12
28400-21	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	2 "C"	9
28400-22	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	2 "M"	9
28400-23	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	2 "F"	1
28400-151	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	15 "C"	6
28400-152	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	15 "M"	6
28400-153	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	15 "F"	1
28400-301	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	30 "C"	6

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
28400-302	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	30 "M"	6
28400-303	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	30 "F"	1
28400-601	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	60 "C"	6
28400-602	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	60 "M"	6
28400-603	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	60 "F"	1
28400-1501	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	150 "C"	4
28400-1502	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	150 "M"	4
28400-1503	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	150 "F"	1
28400-3501	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	350 "C"	3
28400-3502	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	350 "M"	3
28400-3503	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	350 "F"	1
28400-6001	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	600 "C"	3
28400-6002	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	600 "M"	3
28400-6003	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	600 "F"	1
28400-20001	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	2000 "C"	1
28400-20002	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	2000 "M"	1
28400-30001	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	3000 "C"	1
28400-30002	EMBUDO, BUCHNER C/ DISCO POROSO KIMFLOW ®	3000 "M"	1
28900-55	EMBUDO CÓNICO, TALLO LARGO (150 mm) , 58° (GRADOS)	55 MM	48
28900-65	EMBUDO CÓNICO, TALLO LARGO (150 mm) , 58° (GRADOS)	65 MM	48
28900-75	EMBUDO CÓNICO, TALLO LARGO (150 mm) , 58° (GRADOS)	75 MM	48
28900-100	EMBUDO CÓNICO, TALLO LARGO (150 mm) , 58° (GRADOS)	100 MM	24
28950-25	EMBUDO CÓNICO, TALLO CORTO, 58° (GRADOS)	25 MM	24
28950-35	EMBUDO CÓNICO, TALLO CORTO, 58° (GRADOS)	35 MM	24
28950-45	EMBUDO CÓNICO, TALLO CORTO, 58° (GRADOS)	45 MM	24
28950-55	EMBUDO CÓNICO, TALLO CORTO, 58° (GRADOS)	55 MM	48
28950-65	EMBUDO CÓNICO, TALLO CORTO, 58° (GRADOS)	65 MM	48
28950-75	EMBUDO CÓNICO, TALLO CORTO, 58° (GRADOS)	75 MM	48
28950-90	EMBUDO CÓNICO, TALLO CORTO, 58° (GRADOS)	90 MM	24
28950-100	EMBUDO CÓNICO, TALLO CORTO, 58° (GRADOS)	100 MM	24
28980-150	EMBUDO CÓNICO, TALLO LARGO (150 mm), 60° (GRADOS)	150 MM	1
28980-200	EMBUDO CÓNICO, TALLO LARGO (150 mm), 60° (GRADOS)	200 MM	1
28980-250	EMBUDO CÓNICO, TALLO LARGO (150 mm), 60° (GRADOS)	250 MM	1
29020-60	EMBUDO CÓNICO,P/ POLVOS, TALLO CORTO (35 mm)	60 MM	24
29020-80	EMBUDO CÓNICO,P/ POLVOS, TALLO CORTO (35 mm)	80 MM	24
29020-100	EMBUDO CÓNICO,P/ POLVOS, TALLO CORTO (35 mm)	100 MM	24
29020-125	EMBUDO CÓNICO,P/ POLVOS, TALLO CORTO (35 mm)	125 MM	12
29020-150	EMBUDO CÓNICO,P/ POLVOS, TALLO CORTO (35 mm)	150 MM	12
29033-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE	125 mL	6
29034F-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE C/ SAL	125 mL	1
29034F-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE C/ SAL	250 mL	1
29034F-500	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE C/ SAL	500 mL	1
29040F-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE GRADUADO	125 mL	1
29040F-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE GRADUADO	250 mL	1
29040F-500	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE GRADUADO	500 mL	1
29040F-1000	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE GRADUADO	1000 mL	1
29043-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN CILÍNDRICO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE VIDRIO GRADUADO	250 mL	1
29043F-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN, FORMA GLOBO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE	125 mL	1
29043F-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN, FORMA GLOBO, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE	250 mL	1
29048-60	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE	60 mL	6
29048-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE	125 mL	6

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
29048-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	250 mL	4
29048-500	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	500 mL	4
29048-1000	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	1000 mL	2
29048F-30	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	30 mL	4
29048F-60	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	60 mL	4
29048F-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	125 mL	4
29048F-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	250 mL	4
29048F-500	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	500 mL	4
29048F-1000	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	1000 mL	2
29048F-2000	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA DE PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE	2000 mL	2
29048G-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN, SQUIBB, FORMA PERA, SOLO	250 mL	1
29048G-2000	EMBUDO DE SEPARACIÓN, SQUIBB, FORMA PERA, SOLO	2000 mL	1
29048T-60	EMBUDO SEPAR. SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE AUTO	60 mL	4
29048T-125	EMBUDO SEPAR. SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE AUTO	125 mL	4
29048T-250	EMBUDO SEPAR. SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE AUTO	250 mL	4
29048T-500	EMBUDO SEPAR. SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE AUTO	500 mL	4
29048T-1000	EMBUDO SEPAR. SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE AUTO	1000 mL	2
29048T-2000	EMBUDO SEPAR. SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN VIDRIO, LLAVE PTFE AUTO	2000 mL	2
29049F-30	EMBUDO SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN PLÁSTICO (PE), LLAVE	30 mL	4
29049F-60	EMBUDO SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN PLÁSTICO (PE), LLAVE	60 mL	4
29049F-125	EMBUDO SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN PLÁSTICO (PE), LLAVE	125 mL	4
29049F-250	EMBUDO SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN PLÁSTICO (PE), LLAVE	250 mL	4
29049F-500	EMBUDO SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN PLÁSTICO (PE), LLAVE	500 mL	4
29049F-1000	EMBUDO SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN PLÁSTICO (PE), LLAVE	1000 mL	2
29049F-2000	EMBUDO SEPARACIÓN SQUIBB, FORMA PERA, TAPÓN PLÁSTICO (PE), LLAVE	2000 mL	2
29052F-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB FORMA PERA, RAY-SORB®, TAPÓN Y LLAVE	125 mL	1
29052F-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB FORMA PERA, RAY-SORB®, TAPÓN Y LLAVE	250 mL	1
29052F-500	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB FORMA PERA, RAY-SORB®, TAPÓN Y LLAVE	500 mL	1
29055F-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB FORMA PERA, JUNTA GOTEO 24/40 TAPÓN	125 mL	1
29055F-250	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB FORMA PERA, JUNTA GOTEO 24/40 TAPÓN	250 mL	1
29055F-500	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB FORMA PERA, JUNTA GOTEO 24/40 TAPÓN	500 mL	1
29057F-125	EMBUDO DE SEPARACIÓN SQUIBB FORMA PERA, JUNTA GOTEO 24/40 S/TAPÓN	125 mL	1
30034A-100	BURETA DE GASES, TUTWILER	100 mL	1
30040-500	TUBO COLECTOR DE GASES, 2 LLAVES VIDRIO	500 mL	1
30040F-250	TUBO COLECTOR DE GASES, 2 LLAVES PTFE	250 mL	1
30060-50	TUBO MEDIDOR DE GASES GRADUADO	50 mL	1
31050-150	DESECADOR CON TAPA TIPO KNOB (BOTÓN) INCLUYE PLATO DE METAL 150MM	150 MM	1
31050-200	DESECADOR CON TAPA TIPO KNOB (BOTÓN) INCLUYE PLATO DE METAL 200MM	200 MM	1
31050-250	DESECADOR CON TAPA TIPO KNOB (BOTÓN) INCLUYE PLATO DE METAL 250MM	250 MM	1
31200-150	DESECADOR PARA VACIO CON TAPA Y SALIDA LATERAL, INCLUYE PLATO 150MM	150 MM	1
31200-200	DESECADOR PARA VACIO CON TAPA Y SALIDA LATERAL, INCLUYE PLATO 200MM	200 MM	1
31200-250	DESECADOR PARA VACIO CON TAPA Y SALIDA LATERAL, INCLUYE PLATO 250MM	250 MM	1
31250-150	PLATO DE PORCELANA 150 MM	150 MM	1
31250-200	PLATO DE PORCELANA 200 MM	200 MM	1
31250-250	PLATO DE PORCELANA 250 MM	250 MM	1
31251-150	PLATO DE METAL 150 MM	150 MM	1
31251-200	PLATO DE METAL 200 MM	200 MM	1
31251-250	PLATO DE METAL 250 MM	250 MM	1
31253-150	TAPA PARA DESECADOR 31050 (TIPO KNOB) 150MM	150 MM	1
31253-200	TAPA PARA DESECADOR 31050 (TIPO KNOB) 200MM	200 MM	1
31253-250	TAPA PARA DESECADOR 31050 (TIPO KNOB) 250MM	250 MM	1

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
31252-150	TAPA PARA DESECADOR 31200 (SALIDA LATERAL PARA VACÍO) 150MM	150 MM	1
31252-200	TAPA PARA DESECADOR 31200 (SALIDA LATERAL PARA VACÍO) 200MM	200 MM	1
31252-250	TAPA PARA DESECADOR 31200 (SALIDA LATERAL PARA VACÍO) 250MM	250 MM	1
32450-7511	JAR BELL FILTERING 75X110	75 X 110	1
32501-99	JARRA, PRUEBA FRÍA (CLOUD/POUR)	35 X 125	36
33502-1938	JUNTA ESMERILADA MACHO, LARGA	19/38	1
33510-2440	JUNTA ESMERILADA HEMBRA, LARGA	24/40	1
33566-1922	JUNTA ESMERILADA HEMBRA, MEDIANA	19/22	1
33730-1000	RECIPIENTE	1000 mL	2
33800-99	JUEGO DE QUÍM.No. 1 JUNTAS 19/22	19/22	1
33810-99	JUEGO DE QUÍM. No.3 JUNTAS 19/22	19/22	1
33820-99	JUEGO DE QUÍM.No .5 JUNTAS 24/40	24/40	1
34500-99	TUBO CAPILAR, PUNTO EBULLICIÓN 100/VIAL, 100 MM	1.5-1.8 MM	20
34502-99	TUBO CAPILAR, PUNTO EBULLICIÓN 100/VIAL, U.S.P., 100 MM	0.8 - 1.1 MM	20
34505-99	TUBO CAPILAR, PUNTO EBULLICIÓN 100/VIAL, 90 MM	1.5-1.8 MM	20
34507-99	TUBO CAPILAR, PUNTO EBULLICIÓN 100/VIAL, U.S.P., 90 MM	0.8 - 1.1 MM	20
37000-1	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	1 mL	12
37000-2	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	2 mL	12
37000-3	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	3 mL	12
37000-4	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	4 mL	12
37000-5	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	5 mL	12
37000-10	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	10 mL	12
37000-20	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	20 mL	12
37000-25	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	25 mL	12
37000-50	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	50 mL	12
37000-100	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "B", CÓDIGO COLOR	100 mL	12
37000K-1	PIPETA VOLUMÉTRICA, LINEA TEKK	1 mL	48
37000K-2	PIPETA VOLUMÉTRICA, LINEA TEKK	2 mL	48
37000K-5	PIPETA VOLUMÉTRICA, LINEA TEKK	5 mL	48
37000K-10	PIPETA VOLUMÉTRICA, LINEA TEKK	10 mL	48
37000K-25	PIPETA VOLUMÉTRICA, LINEA TEKK	25 mL	36
37000K-100	PIPETA VOLUMÉTRICA, LINEA TEKK	100 mL	24
37004-510	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	0.5 mL	12
37004-1	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	1 mL	12
37004-1510	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	1.5 mL	12
37004-2	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	2 mL	12
37004-2510	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	2.5 mL	12
37004-3	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	3 mL	12
37004-4	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	4 mL	12
37004-5	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	5 mL	12
37004-6	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	6 mL	6
37004-7	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	7 mL	6
37004-8	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	8 mL	6
37004-9	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	9 mL	6
37004-10	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	10 mL	12
37004-11	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	11 mL	12
37004-12	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	12 mL	12
37004-15	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	15 mL	12
37004-20	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	20 mL	12
37004-25	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	25 mL	12
37004-30	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	30 mL	6

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
37004-40	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	40 mL	6
37004-50	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	50 mL	12
37004-75	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	75 mL	6
37004-100	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	100 mL	12
37004-200	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", CÓDIGO COLOR	200 mL	6
37007-1	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	1 mL	6
37007-2	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	2 mL	6
37007-3	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	3 mL	6
37007-4	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	4 mL	6
37007-5	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	5 mL	6
37007-6	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	6 mL	6
37007-7	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	7 mL	6
37007-8	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	8 mL	6
37007-9	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	9 mL	6
37007-10	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	10 mL	6
37007-15	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	15 mL	6
37007-20	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	20 mL	6
37007-25	PIPETA VOLUMÉTRICA CLASE "A", DOBLE AFORO (P.C. / P.E.) CÓDIGO CO	25 mL	6
37010-510	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	0.5 mL	12
37010-1	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	1 mL	12
37010-1510	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	1.5 mL	12
37010-2	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	2 mL	12
37010-2510	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	2.5 mL	12
37010-3	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	3 mL	12
37010-4	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	4 mL	12
37010-5	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	5 mL	12
37010-6	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	6 mL	12
37010-7	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	7 mL	12
37010-8	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	8 mL	12
37010-9	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	9 mL	12
37010-10	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	10 mL	12
37010-12	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	12 mL	12
37010-15	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	15 mL	12
37010-20	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	20 mL	12
37010-25	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	25 mL	12
37010-30	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	30 mL	6
37010-40	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	40 mL	6
37010-50	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	50 mL	8
37010-75	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	75 mL	6
37010-100	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	100 mL	6
37010-200	PIPETA VOLUMÉTRICA, CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL - CÓDIGO CO	200 mL	6
37018-3	PIPETA PRECISA VOL. CLASE "A", CÓDIGO COLOR SERIALIZ C/ CERTIFIC IN	3 mL	12
37018-7	PIPETA PRECISA VOL. CLASE "A", CÓDIGO COLOR SERIALIZ C/ CERTIFIC IN	7 mL	6
37018-8	PIPETA PRECISA VOL. CLASE "A", CÓDIGO COLOR SERIALIZ C/ CERTIFIC IN	8 mL	6
37020-110	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "B", COD.COLOR, P/MEDICIÓN (P.E.)	1/10 X 1/100	12
37020-1110	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "B", COD.COLOR, P/MEDICIÓN (P.E.)	1 X 1/10	12
37020-11100	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "B", COD.COLOR, P/MEDICIÓN (P.E.)	1 X 1/100	12
37020-2	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "B", COD.COLOR, P/MEDICIÓN (P.E.)	2 X 1/10	12
37020-5	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "B", COD.COLOR, P/MEDICIÓN (P.E.)	5 X 1/10	12
37020-10	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "B", COD.COLOR, P/MEDICIÓN (P.E.)	10 X 1/10	12
37020-25	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "B", COD.COLOR, P/MEDICIÓN (P.E.)	25 X 1/10	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
37020-50	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "B", COD.COLOR, P/MEDICIÓN (P.E.)	50 X 2/10	8
37025-1110	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL COD.CO	1 X 1/10	12
37025-11100	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL COD.CO	1 X 1/100	12
37025-2	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL COD.CO	2 X 1/10	12
37025-5	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL COD.CO	5 X 1/10	12
37025-10	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL COD.CO	10 X 1/10	12
37025-25	PIPETA GRADUADA (MOHR), CLASE "A", CERTIFICADO INDIVIDUAL COD.CO	25 X 1/10	6
37033-510	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	5/10 X 5/100	12
37033-110	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	1/10 X 1/100	12
37033-1110	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	1 X 1/10	12
37033-11100	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	1 X 1/100	12
37033-210	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	2/10 X 1/100	12
37033-2110	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	2 X 1/10	12
37033-21100	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	2 X 1/100	12
37033-5	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	5 X 1/10	12
37033-10	PIPETA GRADUADA-SEROLÓGICA, CÓDIGO COLOR	10 X 1/10	12
37034A-510	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	5/10 X 5/100	6
37034A-1110	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	1 X 1/10	12
37034A-11100	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	1 X 1/100	12
37034A-210	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	2/10 X 1/100	6
37034A-2110	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	2 X 1/10	6
37034A-21100	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	2 X 1/100	6
37034A-5	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	5 X 1/10	12
37034A-10	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	10 X 1/10	12
37034A-25	PIPETA SEROLÓGICA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLOR	25 X 1/10	12
37034B-2	PIPETA SEROLÓGICA PUNTA ABIERTA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLO	2 X 1/10	12
37034B-5	PIPETA SEROLÓGICA PUNTA ABIERTA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLO	5 X 1/10	12
37034B-10	PIPETA SEROLÓGICA PUNTA ABIERTA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLO	10 X 1/10	12
37034B-25	PIPETA SEROLÓGICA PUNTA ABIERTA, P/ TAPÓN ALGODÓN, CÓDIGO COLO	25 X 1/10	6
37035K-110	PIPETA GRADUADA, LINEA TEKK	1/10 X 1/100	36
37035K-1110	PIPETA GRADUADA, LINEA TEKK	1 X 1/10	36
37035K-11100	PIPETA GRADUADA, LINEA TEKK	1 X 1/100	36
37035K-210	PIPETA GRADUADA, LINEA TEKK	2/10 X 1/100	36
37035K-2	PIPETA GRADUADA, LINEA TEKK	2 X 1/10	36
37035K-21100	PIPETA GRADUADA, LINEA TEKK	2 X 1/100	36
37035K-5	PIPETA GRADUADA, LINEA TEKK	5 X 1/10	36
37035K-10	PIPETA GRADUADA, LINEA TEKK	10 X 1/10	36
37079-1	PIPETA BACTERIOLÓGICA, CÓDIGO COLOR	1 mL	12
37079-10	PIPETA BACTERIOLÓGICA, CÓDIGO COLOR	10 mL	12
37079-5	PIPETA BACTERIOLÓGICA, CÓDIGO COLOR	5 mL	12
37079-11	PIPETA BACTERIOLÓGICA, CÓDIGO COLOR	1.1 mL	12
37079-110	PIPETA BACTERIOLÓGICA, CÓDIGO COLOR	11 mL	12
37079-22	PIPETA BACTERIOLÓGICA, CÓDIGO COLOR	2.2 mL	12
37081-110	PIPETA BACTERIOLÓGICA, CÓDIGO COLOR, CON SUBDIVISIONES	11 mL	12
37105-100	PIPETA DE VISCOSIDAD,"A", DUDLEY	100 mL	4
40500-125	AGITADOR, VARILLA SÓLIDA VIDRIO Diámetro 4 mm	125 MM	800
40500-150	AGITADOR, VARILLA SÓLIDA VIDRIO Diámetro 5 mm	150 MM	800
40500-200	AGITADOR, VARILLA SÓLIDA VIDRIO Diámetro 5 mm	200 MM	600
40500-250	AGITADOR, VARILLA SÓLIDA VIDRIO Diámetro 6 mm	250 MM	600
40500-300	AGITADOR, VARILLA SÓLIDA VIDRIO Diámetro 10 mm	300 MM	300
40500-375	AGITADOR, VARILLA SÓLIDA VIDRIO Diámetro 10 mm	375 MM	200

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
41004F-2	VÁLVULA DE PASO,LLAVE PTFE,ORIF.RECTO	No. 2	1
41004G-2	VÁLVULA DE PASO,SOLA	No. 2	1
41004G-4	VÁLVULA DE PASO,SOLA	No. 4	1
41006F-2	VÁLVULA DE PASO DE PTFE LUBRI-FLOW ®	No. 2	1
41007F-2	VÁLVULA DE PASO DE PTFE LUBRI-FLO ®	No. 2	1
41500-4	LLAVE C/ VÁLVULA DE VIDRIO	No. 4	1
41500F-2	LLAVE C/ VÁLVULA DE PTFE	No. 2	12
41500F-4	LLAVE C/ VÁLVULA DE PTFE	No. 4	12
41500F-6	LLAVE C/ VÁLVULA DE PTFE	No. 6	12
41502T-2	VÁLVULA DE PASO PTFE, ALTAS TEMPERATURAS	No. 2	1
41530F-2	LLAVE 3-VIAS C/ VÁLCULA DE PTFE	No. 2	6
41890-2440	TAPÓN DE VIDRIO HUECO, LARGO, JUNTA 24/40	24/40	6
41900R-9	TAPÓN DE VIDRIO,SÓLIDO, CABEZA CENTAVO (PENNYHEAD)	No. 9	6
41900R-13	TAPÓN DE VIDRIO,SÓLIDO, CABEZA CENTAVO (PENNYHEAD)	No.13	6
41900R-16	TAPÓN DE VIDRIO,SÓLIDO, CABEZA CENTAVO (PENNYHEAD)	No.16	6
41900R-19	TAPÓN DE VIDRIO,SÓLIDO, CABEZA CENTAVO (PENNYHEAD)	No.19	6
41900R-22	TAPÓN DE VIDRIO,SÓLIDO, CABEZA CENTAVO (PENNYHEAD)	No.22	6
41900R-27	TAPÓN DE VIDRIO,SÓLIDO, CABEZA CENTAVO (PENNYHEAD)	No.27	6
41900R-32	TAPÓN DE VIDRIO,SÓLIDO, CABEZA CENTAVO (PENNYHEAD)	No. 32	6
41900R-38	TAPÓN DE VIDRIO, HUECO, CABEZA CENTAVO (PENNYHEAD)	No. 38	6
41901R-8	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: GRIS	No. 8	6
41901R-9	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: NEGRO	No. 9	6
41901R-13	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: NARANJA	No. 13	6
41901R-16	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: AZUL	No. 16	6
41901R-19	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: VERDE	No. 19	6
41901R-22	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: AMARILLO	No. 22	6
41901R-27	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: ROJO	No. 27	6
41901R-32	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: GRIS	No. 32	6
41901R-38	TAPÓN DE PTFE, CABEZA DE LLAVE, CÓDIGO COLOR: NEGRO	No. 38	6
41906R-22	TAPÓN DE PTFE, P/MATRÁZ 27200	No. 22	6
41941R-24	TAPÓN DE PTFE, CABEZA PLANA CÓDIGO COLOR: AZUL	No. 24	6
41941R-29	TAPÓN DE PTFE, CABEZA PLANA CÓDIGO COLOR: VERDE	No. 29	6
41941R-34	TAPÓN DE PTFE, CABEZA PLANA CÓDIGO COLOR: NARANJA	No. 34	6
44853-2422	ADAPTADOR-REDUCTOR 24/40 A 19/22	24/40 X 19/22	1
44860-1938	TUBO REDUCTOR DE 19/38 A 24/40	19/38 X 24/40	1
44860-2440	TUBO REDUCTOR DE 24/40 A 29/42	24/40 X 29/42	1
44860-2444	TUBO REDUCTOR DE 24/40 A 45/50	24/40 X 45/50	1
44870-2440	TUBO ADAPTADOR RECTO P/TERMOMETRO JUNTA 24/40	24/40	1
44870R-99	ADAPTADOR-RECTO, P/TERMÓMETRO JUNTA 14/21	14/21	6
44875-100	TUBO GRADUADO "ANIMAL DRINKING"	100 mL	1
44920-2440	CONECTOR TIPO BENT, 75°, LARGO, JUNTAS 24/40	24/40	1
44925-2440	CONECTOR TIPO BENT, 105°, LARGO, JUNTAS 24/40	24/40	1
44990-2440	CONECTOR TRES VÍAS,LARGO, JUNTAS 24/40	24/40	1
44991-2440	CONECTOR TRES VÍAS,P/ TERMÓMETRO, LARGO, JUNTAS	24/40	1
44993-2440	CONECTOR CLAISEN, LARGO, JUNTAS 24/40	24/40	1
44990A-1922	CONECTOR TRES VÍAS, LARGO, JUNTAS 19/22	19/22	1
44992-2440	CONECTOR TRES VÍAS, P/ TERMÓMETRO 10/30 MEDIANO, JUNTAS 24/40	24/40	1
44992A-1420	CONECTOR TRES VÍAS, P/ TERMÓMETRO 10/30 MEDIANO, JUNTAS 14/20	14/20	1
44993A-1922	CONECTOR TRES VÍAS, JUNTAS 19/22 (1 HEMBRA Y 2 MACHOS)	19/22	1
44995-2440	CONECTOR CLAISEN, LARGO, JUNTAS 24/40 A 10/30	24/40-10/30	1
45000-2440	CONECTOR 90° ,LARGO, JUNTAS 24/40 Y TAPÓN	24/40	1

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
45005A-1420	CONECTOR, SALIDA A VACÍO, LARGO	14/20	1
45005-2440	CONECTOR,SALIDA A VACÍO, MEDIANO	24/40	1
45030R-14	CONECTOR, FORMA " Y"		6
45042-1075	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	10 X 75	720
45042-1275	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	12 X 75	720
45042-13100	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	13 X 100	720
45042-15125	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	15 X 125	720
45042-16150	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	16 X 150	576
45042-18150	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	18 X 150	576
45042-20150	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	20 X 150	576
45042-25150	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	25 X 150	288
45042-25200	TUBO DE ENSAYE DECORADO KIMAX® CON LABIO	25 X 200	192
45048-1075	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	10 X 75	720
45048-1275	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	12 X 75	720
45048-13100	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	13 X 100	720
45048-15125	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	15 X 125	720
45048-16100	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	16 X 100	576
45048-16125	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	16 X 125	576
45048-16150	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	16 X 150	576
45048-18150	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	18 X 150	576
45048-20150	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	20 X 150	576
45048-25150	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	25 X 150	288
45048-25200	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	25 X 200	144
45048-25250	TUBO DE CULTIVO DECORADO KIMAX®	25 X 250	144
45050-19150	TUBO DE ENSAYE LISO CON LABIO	19 X 150	576
45050-25150	TUBO DE ENSAYE LISO CON LABIO	25 X 150	288
45050-25200	TUBO DE ENSAYE LISO CON LABIO	25 X 200	192
45060-650	TUBO DE CULTIVO LISO	6 X 50	720
45060-13100	TUBO DE CULTIVO LISO	13 X 100	720
45060-16150	TUBO DE CULTIVO LISO	16 X 150	576
45060-19150	TUBO DE CULTIVO LISO	19 X 150	576
45060-25150	TUBO DE CULTIVO LISO	25 X 150	288
45060-25200	TUBO DE CULTIVO LISO	25 X 200	192
45066-13100	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	13 X 100	288
45066-16100	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	16 X 100	288
45066-16125	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	16 X 125	288
45066-16150	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	16 X 150	288
45066-20125	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	20 X 125	192
45066-20150	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	20 X 150	192
45066-25150	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	25 X 150	144
45066-25200	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	25 X 200	144
45066-38200	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA SIN COLOCAR	38 X 200	24
45066A-13100	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA LINER PTFE S	13 X 100	288
45066A-16100	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA LINER PTFE S	16 X 100	288
45066A-16125	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA LINER PTFE S	16 X 125	288
45066A-16150	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA LINER PTFE S	16 X 150	288
45066A-20125	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA LINER PTFE S	20 X 125	192
45066A-20150	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA LINER PTFE S	20 X 150	192
45066A-25150	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA LINER PTFE S	25 X 150	144
45066A-25200	TUBO DE CULTIVO ROSCADO, DECORADO KIMAX®, C/TAPA LINER PTFE S	25 X 200	144
45066B-13	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066 LINER PLÁSTICO BLANCO	13-415	300

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
45066B-15	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066 LINER PLÁSTICO BLANCO	15-415	300
45066B-18	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066 LINER PLÁSTICO BLANCO	18-415	225
45066B-24	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066 LINER PLÁSTICO BLANCO	24-410	150
45066B-28	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066 LINER PLÁSTICO BLANCO	28-410	150
45066B-38	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066 LINER PLÁSTICO BLANCO	38-430	150
45066C-13	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066A LINER PTFE	13-415	300
45066C-15	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066A LINER PTFE	15-415	300
45066C-18	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066A LINER PTFE	18-415	225
45066C-24	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066A LINER PTFE	24-410	150
45066C-28	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066A LINER PTFE	28-410	150
45066C-38	TAPA P/ TUBO CULTIVO 45066A LINER PTFE	38-430	50
45071-10	TUBO DE CULTIVO GRADUACIÓN A 10 ml PRUEBA DE LECHE	10 mL	72
45100-13100	TUBO DE ENSAYE C/ TAPÓN VIDRIO DECORADO KIMAX ®	13 X 100	6
45100-16150	TUBO DE ENSAYE C/ TAPÓN VIDRIO DECORADO KIMAX ®	16 X 150	24
45100-19150	TUBO DE ENSAYE C/ TAPÓN VIDRIO DECORADO KIMAX ®	19 X 150	24
45100-25200	TUBO DE ENSAYE C/ TAPÓN VIDRIO DECORADO KIMAX ®	25 X 200	24
45150-2	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, LISO, MICRO	2 mL	12
45150-5	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, LISO, MICRO	5 mL	12
45153-15	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO,"P.C.", GRADUADO , TAPÓN VIDRIO	15 mL	12
45153-50	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO,"P.C.", GRADUADO , TAPÓN VIDRIO	50 mL	12
45158-15	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, LISO, PARED REFORZADA	15 mL	12
45160-15	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, LISO	15 mL	12
45164-15	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C.", GRADUADO, ESCALA ROJA	15 mL	12
45165-10	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C." ,GRADUADO, ESCALA BLANCO	10 mL	12
45165-15	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C." ,GRADUADO, ESCALA BLANCO	15 mL	12
45165-50	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C." ,GRADUADO, ESCALA BLANCO	50 mL	12
45166-15	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C.", GRADUADO, ROSCADO Y TA	15 mL	12
45166-50	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C.", GRADUADO, ROSCADO Y TA	50 mL	12
45167-50	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C.", GRADUADO, ESCALA NEGR	50 mL	12
45170-125	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C.", GRADUADO, TIPO API (SED	12.5 mL	12
45174-13	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, LISO, PARED REFORZ, TAPÓN PTF	13 mL	6
45174-50	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, LISO, PARED REFORZ, TAPÓN PTF	50 mL	6
45176-13	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C.," GRADUADO, PARED REF.,TA	13 mL	6
45176-50	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C.," GRADUADO, PARED REF.,TA	50 mL	6
45186-50	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CORTO CÓNICO, "P.C.", GRADUADO , C/ VEF	50 mL	12
45194-12	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, LISO, PARED REFORZADA	12 mL	12
45196-40	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, LISO, PARED REFORZ., ROSCADO	40 mL	12
45199-12	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C." GRADUADO, PARED REFORZ	12 mL	12
45200-10	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C." GRADUADO PARED REFORZ	10 mL	12
45200-40	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C." GRADUADO PARED REFORZ	40 mL	12
45201-10	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO, "P.C." GRADUADO PARED REFORZ	10 mL	6
45212-35	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO REDONDO, LISO, PARED REFORZ., ROSCAD	35 mL	12
45212-50	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO REDONDO, LISO, PARED REFORZ., ROSCAD	50 mL	12
45220-100	TUBO DE CENTRÍFUGA GOETZ FORMA PERA,"P.C.", GRADUADO, TAPÓN VID	100 mL	6
45225-10	TUBO DE CENTRÍFUGA HOPKINS VACCINE, GRADUADO	10 mL	12
45240-100	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO 8", ACEITE, "P.C.", GRADUADO	100 mL	12
45239-100	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO 8", ACEITE, "P.C.", GRADUADO BAN	100 mL	12
45241-100	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO 8", ACEITE Y EROSION, "P.C.", GRA	100 mL	12
45243-100	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO CORTO 6", ACEITE, "P.C.", GRADUA	100 mL	12
45243-200	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO CORTO 6", ACEITE, "P.C.", GRADUA	100 mL	6
45244-100	TUBO DE CENTRÍFUGA FORMA PERA 6", ACEITE, "P.C." TALLO 1.5 mL TALLO	100 mL	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
45244-200	TUBO DE CENTRÍFUGA FORMA PERA 6", ACEITE, "P.C." TALLO 1.5 mL TALLO	100 mL	6
45246-100	TUBO DE CENTRÍFUGA FONDO CÓNICO 8", ACEITE, "P.C.", GRADUADO, ROS	100 mL	12
45290-154	TUBO AOCS, COMPARACIÓN DE COLOR, C/ 3 ANILLOS	154 mm	6
45310-100	TUBO NESSLER FORMA BAJA, COMPARACIÓN DE COLOR	100 mL	6
45310-50	TUBO NESSLER FORMA BAJA, COMPARACIÓN DE COLOR	50 mL	6
45310-50100	TUBO NESSLER FORMA BAJA, COMPARACIÓN DE COLOR	50 & 100 mL	6
45310A-100	TUBO NESSLER FORMA BAJA, COMPARACIÓN DE COLOR, PAQ. 6 tubos	100 mL	1
45310A-50	TUBO NESSLER FORMA BAJA, COMPARACIÓN DE COLOR, PAQ. 6 tubos	50 mL	1
45315-100	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR	100 mL	6
45315-50	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR	50 mL	6
45315-50100	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR	50 & 100 mL	6
45315A-100	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR PAQ. 6 tubos	100 mL	1
45315A-50	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR PAQ. 6 tubos	50 mL	1
45315A-50100	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR PAQ. 6 tubos	50 & 100 mL	1
45315B-100	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR PAQ. 12 tubo	100 mL	1
45315B-50	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR PAQ. 12 tubo	50 mL	1
45316-175	TUBO PARA FOSFATOS ALTOS	17.5 mL	48
45318-5	TUBO DE COMPARACIÓN DE COLOR	5 mL	24
45325A-50	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR, C/TAPÓN PA	50 mL	1
45325B-50100	TUBO NESSLER, COMPARACIÓN DE COLOR, APHA ESTÁNDAR, C/TAPÓN PA	50 & 100 mL	1
45500-15	TUBOS DE CENTRÍFUGA FONDO REDONDO, LISO - ALTA RESISTENCIA -	15 mL	6
45500-30	TUBOS DE CENTRÍFUGA FONDO REDONDO, LISO - ALTA RESISTENCIA -	30 mL	6
45550-15	ADAPTADOR DE GOMA PARA 45500 / 45600	15 mL	2
45550-30	ADAPTADOR DE GOMA PARA 45500 / 45600	30 mL	2
45600-15	TUBOS DE CENTRÍFUGA FONDO REDONDO, LISO, - ALTA RESISTENCIA - RC	15 mL	6
45600-30	TUBOS DE CENTRÍFUGA FONDO REDONDO, LISO, - ALTA RESISTENCIA - RC	30 mL	6
46150-99	TUBO DE FERMENTACIÓN, PEQUEÑO, 13x100	13 X 100	1
46155-99	TUBO DE FERMENTACIÓN, LARGO, 17x140	17 x 140	1
46162-5	TUBO DE FERMENTACIÓN, GRADUADO, 13x100	5 mL	1
46188-65300	EMBUDO DE SEGURIDAD C/ EMBUDO CÓNICO RECEPTOR, 12"	300 MM	1
46188-65400	EMBUDO DE SEGURIDAD C/ EMBUDO CÓNICO RECEPTOR, 12"	400 MM	1
46350-10	TUBO DE ENSAYE, GRADUADO 10 mL	16 X 125	1
46460-100	TUBO DE VISCOSIDAD CANNON FENSKE, SERIALIZADO SIN CALIBRAR	No. 100	1
46460-150	TUBO DE VISCOSIDAD CANNON FENSKE, SERIALIZADO SIN CALIBRAR	No. 150	1
46460-200	TUBO DE VISCOSIDAD CANNON FENSKE, SERIALIZADO SIN CALIBRAR	No. 200	1
46460-300	TUBO DE VISCOSIDAD CANNON FENSKE, SERIALIZADO SIN CALIBRAR	No. 300	1
46460-350	TUBO DE VISCOSIDAD CANNON FENSKE, SERIALIZADO SIN CALIBRAR	No. 350	1
46460-400	TUBO DE VISCOSIDAD CANNON FENSKE, SERIALIZADO SIN CALIBRAR	No. 400	1
46460-50	TUBO DE VISCOSIDAD CANNON FENSKE, SERIALIZADO SIN CALIBRAR	No. 50	1
46463-1075	TUBO DE VISCOSIDAD, VARNISH FONDO PLANO, 3 LINEAS	10.75 MM	144
47125-50	TUBO FOLIN-WU, AZUCAR EN SANGRE 8 DRAM	8 Dram	12
46749-115	TUBO PARA HEMATOCRITO GRADUADO	115 X 3 MM	24
46750-000	PIPETA WINTROBE MODIFICADA		36
51012-100	TUBO CULTIVO DESECHABLE PLÁSTICO (POLIESTIRENO)	12 X 75	1,000
51013-100	TUBO CULTIVO DESECHABLE PLÁSTICO (POLIESTIRENO)	13 X 100	1,000
51017-100	TUBO CULTIVO DESECHABLE PLÁSTICO (POLIESTIRENO)	17 x 100	1,000
51012-200	TUBO CULTIVO DESECHABLE PLÁSTICO (POLIPROPILENO)	12 X 75	1,000
51017-200	TUBO CULTIVO DESECHABLE PLÁSTICO (POLIPROPILENO)	17 x 100	1,000
60345-60	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	5 mL	1
60345-120	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	10 mL	1
60345-40	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	15 mL	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
60345-80	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	25 mL	1
60345-2	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	50 mL	12
60345-4	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	100 mL	8
60345-8	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	250 mL	1
60345-16	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	500 mL	6
60345-32	COPA FARMACÉUTICA, CÓNICA, GRADUADA DOBLE ESCALA, "P.E." (PROBE	1000 mL	1
61000G-5	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	5 mL	288
61000G-10	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	10 mL	288
61000G-20	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	20 mL	288
61000G-30	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	30 mL	288
61000G-50	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	50 mL	288
61000G-60	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	60 mL	144
61000G-100	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	100 mL	144
61000G-125	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	125 mL	144
61000G-200	FRASCO SUERO (SERUM) , CLARO, P/ INYECTABLES, P/CASQUILLO DE ALL	200 mL	24
61100-125	BOTELLA DE MEDIOS, BOCA ANGOSTA, ROSCADA SIN TAPA	125 mL	48
61100-250	BOTELLA DE MEDIOS, BOCA ANGOSTA, ROSCADA SIN TAPA	250 mL	48
61100-500	BOTELLA DE MEDIOS, BOCA ANGOSTA, ROSCADA SIN TAPA	500 mL	24
61100-1000	BOTELLA DE MEDIOS, BOCA ANGOSTA, ROSCADA SIN TAPA	1000 mL	12
61100A-1000	BOTELLA D/MEDIOS, BOCA ANCHA, ROSCADA SIN TAPA	1000 mL	12
61110-125	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA SIN TAPA	125 mL	48
61110-250	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA SIN TAPA	250 mL	48
61110-500	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA SIN TAPA	500 mL	24
61110-1000	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA SIN TAPA	1000 mL	12
61110A-1000	BOTELLA D/MEDIOS, BOCA ANCHA, GRADUADA, ROSCADA SIN TAPA	1000 mL	12
61110R-125	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	125 mL	48
61110R-250	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	250 mL	48
61110R-500	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	500 mL	24
61110R-1000	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	1000 mL	12
61111R-1000	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANCHA, ROSCADA TAPA LINER PL	1000 mL	12
61110T-125	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	125 mL	48
61110T-250	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	250 mL	48
61110T-500	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	500 mL	24
61110T-1000	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	1000 mL	12
61111T-1000	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANCHA, ROSCADA TAPA LINER PT	1000 mL	12
61110P-125	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	125 mL	48
61110P-250	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	250 mL	48
61110P-500	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	500 mL	24
61110P-1000	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANGOSTA, ROSCADA TAPA LINER	1000 mL	12
61111P-1000	BOTELLA DE MEDIOS, GRADUADA, BOCA ANCHA, ROSCADA TAPA LINER PO	1000 mL	12
71900-5	TUBOS MICRO CAPILARES DESECHABLES (T.C.) CÓDIGO COLOR BLANCO	5 microlitros	1,000
71900-10	TUBOS MICRO CAPILARES DESECHABLES (T.C.) CÓDIGO COLOR NARANJA	10 microlitros	1,000
71900-20	TUBOS MICRO CAPILARES DESECHABLES (T.C.) CÓDIGO COLOR NEGRO	20 microlitros	1,000
71900-25	TUBOS MICRO CAPILARES DESECHABLES (T.C.) CÓDIGO COLOR 2 LINEAS	25 microlitros	1,000
71900-50	TUBOS MICRO CAPILARES DESECHABLES (T.C.) CÓDIGO COLOR VERDE	50 microlitros	1,000
71900-100	TUBOS MICRO CAPILARES DESECHABLES (T.C.) CÓDIGO COLOR AZUL	100 microlitros	1,000
73660-13	TAPA KIM-KAP® COLOR NATURAL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.13	1,000
73660-16	TAPA KIM-KAP® COLOR NATURAL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.16	1,000
73660-18	TAPA KIM-KAP® COLOR NATURAL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.18	1,000
73660-20	TAPA KIM-KAP® COLOR NATURAL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.20	500
73660-25	TAPA KIM-KAP® COLOR NATURAL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.25	500

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
73660-38	TAPA KIM-KAP ® COLOR NATURAL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.38	250
73662-13	TAPA KIM-KAP ® COLOR ROJA EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.13	1,000
73662-16	TAPA KIM-KAP ® COLOR ROJA EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.16	1,000
73662-18	TAPA KIM-KAP ® COLOR ROJA EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.18	1,000
73662-20	TAPA KIM-KAP ® COLOR ROJA EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.20	500
73662-25	TAPA KIM-KAP ® COLOR ROJA EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.25	500
73663-13	TAPA KIM-KAP ® COLOR VERDE EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.13	1,000
73663-16	TAPA KIM-KAP ® COLOR VERDE EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.16	1,000
73663-18	TAPA KIM-KAP ® COLOR VERDE EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.18	1,000
73663-20	TAPA KIM-KAP ® COLOR VERDE EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.20	500
73663-25	TAPA KIM-KAP ® COLOR VERDE EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.25	500
73664-13	TAPA KIM-KAP ® COLOR AMARILLO EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.13	1,000
73664-16	TAPA KIM-KAP ® COLOR AMARILLO EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.16	1,000
73664-18	TAPA KIM-KAP ® COLOR AMARILLO EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.18	1,000
73664-20	TAPA KIM-KAP ® COLOR AMARILLO EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.20	500
73664-25	TAPA KIM-KAP ® COLOR AMARILLO EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.25	500
73665-13	TAPA KIM-KAP ® COLOR AZUL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.13	1,000
73665-16	TAPA KIM-KAP ® COLOR AZUL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.16	1,000
73665-18	TAPA KIM-KAP ® COLOR AZUL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.18	1,000
73665-20	TAPA KIM-KAP ® COLOR AZUL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.20	500
73665-25	TAPA KIM-KAP ® COLOR AZUL EN POLIPROPILENO AUTOCLAVABLE	No.25	500
73750-13100	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, MARKING SPOT -	13 X 100	1,000
73750-16100	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, MARKING SPOT -	16 X 100	1,000
73750-16125	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, MARKING SPOT -	16 X 125	1,000
73750-16150	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, MARKING SPOT -	16 X 150	1,000
73750-20125	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, MARKING SPOT -	20 X 125	500
73750-20150	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, MARKING SPOT -	20 X 150	500
73760-16125	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, FONDO PLANO	16 X 125	1,000
73770-13100	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, LISO	13 X 100	1,000
73770-16100	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, LISO	16 X 100	1,000
73770-16125	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, LISO	16 X 125	1,000
73770-16150	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, LISO	16 X 150	1,000
73770-20125	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, LISO	20 X 125	500
73770-20150	TUBO DE CULTIVO DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA, LISO	20 X 150	500
73785-5	TUBO DE CENTRÍFUGA, LISO, DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA	5 mL	125
73785-10	TUBO DE CENTRÍFUGA, LISO, DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA	10 mL	125
73785-15	TUBO DE CENTRÍFUGA, LISO, DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA	15 mL	125
73785-50	TUBO DE CENTRÍFUGA, LISO, DESECHABLE, ROSCADO, SIN TAPA	50 mL	72
73790-5	TUBO DE CENTRÍFUGA, LISO, DESECHABLE, BOCA SNAP, SIN TAPA	5 mL	125
73790-10	TUBO DE CENTRÍFUGA, LISO, DESECHABLE, BOCA SNAP, SIN TAPA	10 mL	125
73790-15	TUBO DE CENTRÍFUGA, LISO, DESECHABLE, BOCA SNAP, SIN TAPA	15 mL	125
73790-50	TUBO DE CENTRÍFUGA, LISO, DESECHABLE, BOCA SNAP, SIN TAPA	50 mL	72
73800-13415	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PLÁSTICO	13-415	1,000
73800-15415	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PLÁSTICO	15-415	1,000
73800-18415	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PLÁSTICO	18-415	1,000
73802-8425	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PLÁSTICO	8-425	144
73802-13415	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PTFE	13-415	500
73802-13425	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PTFE	13-425	144
73802-15415	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PTFE	15-415	500
73802-15425	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PTFE	15-425	144
73802-18400	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PTFE	18-400	144

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
73802-20400	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PTFE	20-400	144
73802-22400	TAPA FENOLICA ROSCADA, LINER PTFE	22-400	144
73805-15415	TAPA POLIPROPILENO COLOR BLANCO, SIN LINER P/ TUBOS ROSCADOS	15-415	1,000
73805B-13415	TAPA POLIPROPILENO COLOR NATURAL SIN LINER AUTOCLAVABLE	13-415	1,000
73805B-15415	TAPA POLIPROPILENO COLOR NATURAL SIN LINER AUTOCLAVABLE	15415	1,000
73805B-18415	TAPA POLIPROPILENO COLOR NATURAL SIN LINER AUTOCLAVABLE	18-415	500
73880-18	TAPA ROSCADA MAGNETICA COLOR PLATA 18MM , 0.075"	18 MM	1,000
73885-18	TAPA ROSCADA MAGNETICA COLOR PLATA 18MM , 0.060"	18 MM	1,000
73837-1	TAPA SNAP POLIETILENO BLANCO	1	500
73837-2	TAPA SNAP POLIETILENO BLANCO	2	500
75204G-43400	TAPA FENOLICA LINER PLASTICO	43-400	144
76000-25	TUBO MUESTREADOR "DRUM SAMPLER"	25 mL	100
76000-75	TUBO MUESTREADOR "DRUM SAMPLER"	75 mL	25
76000-150	TUBO MUESTREADOR "DRUM SAMPLER"	150 mL	25
76100-200	TUBO COLIWASA	200 mL	12
92812F-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	5 mL	6
92812F-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	10 mL	6
92812F-20	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	20 mL	6
92812F-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	25 mL	6
92812F-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	50 mL	6
92812F-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	100 mL	6
92812F-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	200 mL	6
92812F-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	200 mL	6
92812F-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	500 mL	6
92812F-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	1000 mL	1
92812F-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PT	2000 mL	1
92812G-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	5 mL	6
92812G-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	10 mL	6
92812G-20	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	20 mL	6
92812G-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	25 mL	6
92812G-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	50 mL	6
92812G-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	100 mL	6
92812G-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	200 mL	6
92812G-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	250 mL	6
92812G-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	500 mL	6
92812G-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	1000 mL	1
92812G-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	2000 mL	1
92812G-4000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	4000 mL	1
92812G-6000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN VID	6000 mL	1
92812N-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	5 mL	6
92812N-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	10 mL	6
92812N-20	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	20 mL	6
92812N-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	25 mL	6
92812N-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	50 mL	6
92812N-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	100 mL	6
92812N-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	200 mL	6
92812N-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	250 mL	6
92812N-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	500 mL	6
92812N-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	1000 mL	1
92812N-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, SIN TAPÓN	2000 mL	1
92812P-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	5 mL	6

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
92812P-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	10 mL	6
92812P-20	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	20 mL	6
92812P-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	25 mL	6
92812P-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	50 mL	6
92812P-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	100 mL	6
92812P-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	200 mL	6
92812P-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	250 mL	6
92812P-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	500 mL	6
92812P-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	1000 mL	1
92812P-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", PARED REFORZADA, BOCA ANCHA, TAPÓN PO	2000 mL	1
92820G-5	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	5 mL	6
92820G-10	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	10 mL	6
92820G-20	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	20 mL	6
92820G-25	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	25 mL	6
92820G-50	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	50 mL	6
92820G-100	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	100 mL	6
92820G-200	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	200 mL	6
92820G-250	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	200 mL	6
92820G-500	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	500 mL	6
92820G-1000	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	1000 mL	1
92820G-2000	MATRAZ VOL CLARO HD, CLASE "A" BOCA ANCHA, CERTIFICADO INDIVIDU	2000 mL	1
92822F-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	5 mL	6
92822F-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	10 mL	6
92822F-20	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	20 mL	6
92822F-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	25 mL	6
92822F-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	50 mL	6
92822F-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	100 mL	6
92822F-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	200 mL	6
92822F-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	200 mL	6
92822F-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	500 mL	6
92822F-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	1000 mL	1
92822F-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	2000 mL	1
92822G-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	5 mL	6
92822G-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	10 mL	6
92822G-20	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	20 mL	6
92822G-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	25 mL	6
92822G-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	50 mL	6
92822G-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	100 mL	6
92822G-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	200 mL	6
92822G-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	250 mL	6
92822G-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	500 mL	6
92822G-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	1000 mL	1
92822G-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	2000 mL	1
92822N-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	5 mL	6
92822N-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	10 mL	6
92822N-20	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	20 mL	6
92822N-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	25 mL	6
92822N-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	50 mL	6
92822N-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	100 mL	6
92822N-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	200 mL	6
92822N-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	250 mL	6

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
92822N-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	500 mL	6
92822N-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	1000 mL	1
92822N-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	2000 mL	1
92822P-5	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	5 mL	6
92822P-10	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	10 mL	6
92822P-20	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	20 mL	6
92822P-25	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	25 mL	6
92822P-50	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	50 mL	6
92822P-100	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	100 mL	6
92822P-200	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	200 mL	6
92822P-250	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	250 mL	6
92822P-500	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	500 mL	6
92822P-1000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	1000 mL	1
92822P-2000	MATRAZ VOLUMÉTRICO "A", RAYSORB®, PARED REFORZADA, BOCA ANCHA	2000 mL	1
56400-11	Pipeta Bacteriológica Desechable, Poliestireno, Estéril, p/ Leche MULTI-PACK	1.1 mL	1,000
56404-11	Pipeta Bacteriológica Desechable, Poliestireno, Estéril, p/ Leche INDIVIDUAL	1.1 mL	1,000
56700-11100	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, CANISTER P	1 X 1/100	500
56700-21100	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, CANISTER P	2 X 1/100	500
56700-5110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, CANISTER P	5 X 1/10	500
56700-10110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, CANISTER P	10 X 1/10	500
56800-1110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, MULTI-PACK	1 X 1/10	1,000
56800-11100	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, MULTI-PACK	1 X 1/100	1,000
56800-21100	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, MULTI-PACK	2 X 1/100	500
56800-5110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, MULTI-PACK	5 X 1/10	500
56800-10110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, MULTI-PACK	10 X 1/10	500
56800-25210	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, MULTI-PACK	25 X 2/10	200
56800-50510	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, MULTI-PACK	50 X 5/10	100
56825-10110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tap algodón, Punta Ancha, M	10 X 1/10	500
56900-1110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, INDIVIDUAL	1 X 1/10	1,000
56900-11100	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, INDIVIDUAL	1 X 1/100	1,000
56900-21100	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, INDIVIDUAL	2 X 1/100	500
56900-5110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, INDIVIDUAL	5 X 1/10	200
56900-10110	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, INDIVIDUAL	10 X 1/10	200
56900-25210	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, INDIVIDUAL	25 X 2/10	200
56900-50510	Pipeta Serológica Desechable, Poliestireno, Estéril, c/tapón algodón, INDIVIDUAL	50 X 5/10	100
72100-1110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos, c/tapón algodón, M	1 X 1/10	1,000
72100-11100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos, c/tapón algodón, M	1 X 1/100	1,000
72100-21100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos, c/tapón algodón, M	2 X 1/100	500
72100-5110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos, c/tapón algodón, M	5 X 1/10	500
72100-10110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos, c/tapón algodón, M	10 X 1/10	500
72102-11100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón, C	1 X 1/100	500
72102-21100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón, C	2 X 1/100	500
72102-5110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón, C	5 X 1/10	500
72102-10110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón, C	10 X 1/10	500
72105-1110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón IN	1 X 1/10	1,000
72105-11100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón IN	1 X 1/100	1,000
72105-21100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón IN	2 X 1/100	500
72105-5110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón IN	5 X 1/10	500
72105-10110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tapón algodón IN	10 X 1/10	500
72106-11	Pipeta Bacteriológica Desechable, Vidrio, Estéril, p/ Leche INDIVIDUAL	1.1 mL	1,000
72106-22	Pipeta Bacteriológica Desechable, Vidrio, Estéril, p/ Leche INDIVIDUAL	2.2 mL	500

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
72108-10110	Pipeta Bacteriológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos p/ Leche, Punta	10 X 1/10	400
72108-5110	Pipeta Bacteriológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos p/ Leche, Punta	5 X 1/10	400
72110-11100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	1 X 1/100	400
72110-5110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	5 X 1/10	200
72110-10210	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	10X 2/10	200
72110-25210	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	25X 2/10	200
72110-50510	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	50 X 5/10	50
72115-11100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	1 X 1/100	400
72115-5110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	5X 1/10	200
72115-10210	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	10 X 2/10	200
72115-25210	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	25 X 2/10	200
72115-50510	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, Estéril y Libre Pirógenos c/tap algodón, "Cor	50 X 5/10	50
72120-1110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, No Estériles, s/tapón algodón, empaque BU	1 X 1/10	1,000
72120-11100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, No Estériles, s/tapón algodón, empaque BU	1 X 1/100	1,000
72120-21100	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, No Estériles, s/tapón algodón, empaque BU	2 X 1/100	500
72120-5110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, No Estériles, s/tapón algodón, empaque BU	5 X 1/10	500
72120-10110	Pipeta Serológica Desechable, Vidrio, No Estériles, s/tapón algodón, empaque BU	10 X 1/10	500
58500-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Urea ensamblada	20 ml	500
58501-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Polipropileno KIM-BULK®	20 ml	1,000
58502-7	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/tapa Urea SOLVENT-SAVER®	7 ml	1,000
58503-7	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/tapa Polipropileno KIM-BULK® / SOLVENT	7 ml	1,000
58504-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Polipropileno ensamblada	20 ml	500
58510-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Urea en bolsa	20 ml	500
58510B-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Urea KIM-BULK®	20 ml	1,000
58511-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Polipropileno en bolsa	20 ml	500
58511B-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Polipropileno KIM-BULK®	20 ml	1,000
58512-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Polipropileno en bolsa	20 ml	500
58515-20	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Polipropileno en bolsa	20 ml	500
58552-4	Vial Scintillation (Centelleo) Polietileno c/ Tapa Polipropileno en bolsa KIM-BULK®	4 ml	1,000
60680-12	Vial Fondo Cónico (interior) ACCUFORM® SSR® rosca 13-425	2 ml	1,000
60680-1	Vial Fondo Cónico (interior) ACCUFORM® SSR® rosca 13-425	4 ml	1,000
60680-2	Vial Fondo Cónico (interior) ACCUFORM® SSR® rosca 15-425	7 ml	1,000
60680-4	Vial Fondo Cónico (interior) ACCUFORM® SSR® rosca 18-400	15 ml	1,000
60680-1232	Vial Fondo Cónico (interior) ACCUFORM® SSR® 12X32 rosca 9-425	1.5 ml	100
60685-1232	Vial Fondo Cónico (interior) ACCUFORM® SSR® 12X32 crimp 11 mm	1.5 ml	100
60690-12	Vial Fondo Cónico (interior) sin hombro ACCUFORM® SSR® rosca 13-425	2 ml	1,000
60690-1	Vial Fondo Cónico (interior) sin hombro ACCUFORM® SSR® rosca 13-425	4 ml	1,000
60690-2	Vial Fondo Cónico (interior) sin hombro ACCUFORM® SSR® rosca 15-425	7 ml	1,000
60690-4	Vial Fondo Cónico (interior) sin hombro ACCUFORM® SSR® rosca 18-400	15 ml	1,000
60700-1	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 13-425 c/ Tapa & Septa e	1 ml	12
60700-2	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & Septa e	2 ml	12
60700-3	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & Septa e	3 ml	12
60700-5	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & Septa e	5 ml	12
60700-10	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & Septa e	10 ml	12
60702-1	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 13-425 c/ Tapa sólida ens	1 ml	12
60702-2	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa sólida ens	2 ml	12
60702-3	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa sólida ens	3 ml	12
60702-5	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa sólida ens	5 ml	12
60702-10	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa sólida ens	10 ml	12
60705-1	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 13-425 c/ Tapa & S	1 ml	12
60705-2	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & S	2 ml	12

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
60705-3	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & S	3 ml	12
60705-5	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & S	5 ml	12
60707-1	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 13-425 c/ Tapa só	1 ml	12
60707-2	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa só	2 ml	12
60707-3	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa só	3 ml	12
60707-5	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa só	5 ml	12
60710-110	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 8-425 c/ Tapa & Septa	0.1 ml	12
60710-310	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 13-425 c/ Tapa & Sep	0.3 ml	12
60710-1	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 13-425 c/ Tapa & Sep	1 ml	12
60710-2	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & Sep	2 ml	12
60710-3	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & Sep	3 ml	12
60710-5	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & Sep	5 ml	12
60710-10	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa & Sep	10 ml	12
60715-110	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 8-425 c/ Tapa	0.1 ml	12
60715-310	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 13-425 c/ Tapa	0.3 ml	12
60715-1	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 13-425 c/ Tapa	1 ml	12
60715-2	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa	2 ml	12
60715-3	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa	3 ml	12
60715-5	Micro-Vial Ambar Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® rosca 20-400 c/ Tapa	5 ml	12
60720-1	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® p/ casquillo de Aluminio s/ Tapa	1 ml	12
60720-2	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® p/ casquillo de Aluminio s/ Tapa	2 ml	12
60720-3	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® p/ casquillo de Aluminio s/ Tapa	3 ml	12
60720-5	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Grad. ACCUFORM® p/ casquillo de Aluminio s/ Tapa	5 ml	12
60730-310	Micro-Vial Fond Cónico (int.) Sin Grad. ACCUFORM® p/ casquillo de Aluminio s/ T	0.3 ml	12
60810-1528	Vial muestrador Cromatografía Forma Baja rosca 13-425 s/ Tapa	2 ml	1,000
60810-1940	Vial muestrador Cromatografía Forma Baja rosca 15-425 s/ Tapa	6 ml	1,000
60810-1760	Vial muestrador Cromatografía Forma Alta rosca 15-425 s/ Tapa	8 ml	1,000
60810-1965	Vial muestrador Cromatografía Forma Alta rosca 15-425 s/ Tapa	12 ml	1,000
60810-2170	Vial muestrador Cromatografía Forma Alta rosca 15-425 s/ Tapa	16 ml	1,000
60810-2385	Vial muestrador Cromatografía Forma Alta rosca 15-425 s/ Tapa	20 ml	1,000
60811B-1	Vial muestrador Cromatografía Rosca 13-425 medida 15X45 c/ Tapa Fenolica Neg	1 dram	144
60811B-12	Vial muestrador Cromatografía Rosca 8-425 medida 12X35 c/ Tapa Fenolica Negr	3/8 dram	288
60811B-2	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 17X60 c/ Tapa Fenolica Neg	2 drams	144
60811B-3	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 19X65 c/ Tapa Fenolica Neg	3 drams	144
60811B-4	Vial muestrador Cromatografía Rosca 18-400 medida 21X70 c/ Tapa Fenolica Neg	4 drams	144
60811B-5	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X57 c/ Tapa Fenolica Neg	5 drams	72
60811B-6	Vial muestrador Cromatografía Rosca 20-400 medida 23X85 c/ Tapa Fenolica Neg	6 drams	144
60811B-612	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X70 c/ Tapa Fenolica Neg	6 1/4 drams	72
60811B-10	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X95 c/ Tapa Fenolica Neg	10 drams	72
60811D-1	Vial muestrador Cromatografía Rosca 13-425 medida 15X45 c/ Tapa Fenolica Neg	1 dram	144
60811D-11	Vial muestrador Cromatografía Rosca 13-425 medida 15X45 c/ Tapa Fenolica Neg	1 dram	144
60811D-12	Vial muestrador Cromatografía Rosca 8-425 medida 12X35 c/ Tapa Fenolica Negr	3/8 dram	288
60811D-1528	Vial muestrador Cromatografía Rosca 13-425 medida 15X28 c/ Tapa Fenolica Neg	1/2 dram	200
60811D-1738	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 17X38 c/ Tapa Fenolica Neg	1 dram	200
60811D-1940	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 19X40 c/ Tapa Fenolica Neg	1 1/2 dram	200
60811D-2	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 17X60 c/ Tapa Fenolica Neg	2 drams	144
60811D-3	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 19X65 c/ Tapa Fenolica Neg	3 drams	144
60811D-312	Vial de Dilución c/ Tapa Fenolica negra liner 14B - Graduación aprox. a 3 ml	4 ml	144
60811D-4	Vial muestrador Cromatografía Rosca 18-400 medida 21X70 c/ Tapa Fenolica Neg	4 drams	144
60811D-5	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X57 c/ Tapa Fenolica Neg	5 drams	72
60811D-6	Vial muestrador Cromatografía Rosca 20-400 medida 23X85 c/ Tapa Fenolica Neg	6 drams	144

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
60811D-612	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X70 c/ Tapa Fenolica Negra	6 1/4 drams	72
60811D-10	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X95 c/ Tapa Fenolica Negra	10 drams	72
60811S-5	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24/400 medida 28x57 3c/ Tapa ensamblada	5 drams	72
60811S-10	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24/400 medida 28x95 3c/ Tapa ensamblada	10 drams	72
60812-1232	Vial muestrador Cromatografía Rosca 8-425 medida 12X32 sin tapa	3/8 dram	200
60812-1235	Vial muestrador Cromatografía Rosca 8-425 medida 12X35 sin tapa	1/2 dram	200
60812-1528	Vial muestrador Cromatografía Rosca 13-425 medida 15X28 sin tapa	1/2 dram	200
60812-1545	Vial muestrador Cromatografía Rosca 13-425 medida 15X45 sin tapa	1 dram	200
60812-1738	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 17X38 sin tapa	1 dram	200
60812-1760	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 17X60 sin tapa	2 drams	200
60812-1940	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 19X40 sin tapa	1 1/2 dram	200
60812-1965	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 19X65 sin tapa	3 drams	200
60812-2170	Vial muestrador Cromatografía Rosca 18-400 medida 21X70 sin tapa	4 drams	200
60812-2385	Vial muestrador Cromatografía Rosca 20-400 medida 23X85 sin tapa	6 drams	200
60812-2857	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X57 sin tapa	5 drams	200
60812-2870	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X70 sin tapa	6 1/4 drams	200
60812-2895	Vial muestrador Cromatografía Rosca 24-400 medida 28X95 sin tapa	10 drams	200
60812B-1	Vial muestrador Cromatografía Rosca 13-425 medida 15x 5 c/ tapa Fenolica negra	1 dram	200
60812B-12	Vial muestrador Cromatografía Rosca 8-425 medida 12x35 c/ tapa Fenolica negra	3/8 dram	200
60812B-1232	Vial muestrador Cromatografía Rosca 8-425 medida 12x32 c/ tapa Fenolica negra	1/2 dram	200
60812B-2	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 17x60 c/ tapa Fenolica negra	2 drams	200
60812B-3	Vial muestrador Cromatografía Rosca 15-425 medida 19x40 c/ tapa Fenolica negra	3 drams	200
60812B-4	Vial muestrador Cromatografía Rosca 18-400 medida 21x70 c/ tapa Fenolica negra	4 drams	200
60812B-6	Vial muestrador Cromatografía Rosca 20-400 medida 23x85 c/ tapa Fenolica negra	6 drams	200
60812D-12	Vial muestrador Cromatografía Rosca 8-425 medida 28x95 c/ tapa Fenolica negra	3/8 dram	200
60815-1760	Vial Ambar muestrador Cromatografía Forma Alta rosca 15-425 s/ Tapa	8 ml	1,000
60815-1965	Vial Ambar muestrador Cromatografía Forma Alta rosca 15-425 s/ Tapa	12 ml	1,000
60831D-830	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® de polietileno blanco estilo aguja	0.75 ml	2,000
60831D-843	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® de polietileno blanco estilo aguja	1 ml	2,000
60831D-1231	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® de polietileno blanco estilo aguja	2 ml	1,000
60831D-1544	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® de polietileno blanco estilo aguja	4 ml	2,000
60835D-843	Vial Shell Ambar c/ Tapa TITSEAL® de polietileno blanco estilo aguja	1 ml	2,000
60835D-1544	Vial Shell Ambar c/ Tapa TITSEAL® de polietileno blanco estilo aguja	4 ml	200
60850-528	8mm Inserto para Vial, 150uL, Punto Cónico c/Espiral	150 µL	100
60850-629	8mm Inserto para Vial, 300uL, Punto Cónico c/Espiral	300 µL	100
60855-531	8mm Inserto para Vial, 200uL, Fondo Plano	200 µL	100
60855-631	8mm Inserto para Vial, 400uL, Fondo Plano	400 µL	100
69902-11	11mm CRIMPER MANUAL	11 mm	1
69902-13	13mm CRIMPER MANUAL	13 mm	1
69902-20	20mm CRIMPER MANUAL	20 mm	1
69904-11	11mm Hand Decapper	11 mm	1
69904-13	13mm Hand Decapper	13 mm	1
69904-20	20mm Hand Decapper	20 mm	1
60910-1	Vial muestrador rosca 13-425 s/ Tapa	1 dram	3,456
60910-2	Vial muestrador rosca 15-425 s/ Tapa	2 drams	2,160
60910-3	Vial muestrador rosca 15-425 s/ Tapa	3 drams	1,728
60910-4	Vial muestrador rosca 18-400 s/ Tapa	4 drams	1,152
60910-6	Vial muestrador rosca 20-400 s/ Tapa	6 drams	864
60910-8	Vial muestrador rosca 20-400 s/ Tapa	8 drams	864
60910C-12	Vial muestrador rosca 8-425 Tapa y Liner polivinil en bolsa	0.5 drams	2,304
60910C-1	Vial muestrador rosca 13-425 Tapa y Liner polivinil en bolsa	1 dram	2,304

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
60910C-112	Vial muestrador rosca 13-425 Tapa y Liner polivinil en bolsa	1.5 drams	2,304
60910C-2	Vial muestrador rosca 15-425 Tapa y Liner polivinil en bolsa	2 drams	1,728
60910C-3	Vial muestrador rosca 15-425 Tapa y Liner polivinil en bolsa	3 drams	1,152
60910C-4	Vial muestrador rosca 18-400 Tapa y Liner polivinil en bolsa	4 drams	1,152
60910C-6	Vial muestrador rosca 20-400 Tapa y Liner polivinil en bolsa	6 drams	864
60910C-8	Vial muestrador rosca 20-400 Tapa y Liner polivinil en bolsa	8 drams	576
60910D-1	Vial muestrador rosca 13-425 Tapa y Liner plástico en bolsa	1 dram	2,304
60910D-2	Vial muestrador rosca 15-425 Tapa y Liner plástico en bolsa	2 drams	1,728
60910D-3	Vial muestrador rosca 15-425 Tapa y Liner plástico en bolsa	3 drams	1,152
60910D-4	Vial muestrador rosca 18-400 Tapa y Liner plástico en bolsa	4 drams	1,152
60910L-12	Vial muestrador rosca 8-425 Tapa y Liner plástico empaque Lab Pack	0.5 dram	576
60910L-1	Vial muestrador rosca 13-425 Tapa y Liner plástico empaque Lab Pack	1 dram	576
60910L-2	Vial muestrador rosca 15-425 Tapa y Liner plástico empaque Lab Pack	2 drams	576
60911B-1	Vial muestrador Ambar medida 15x45 Rosca 13-425 c/ Tapa Liner PTFE-faced/14B	1 dram	144
60911B-12	Vial muestrador Ambar medida 12x35 Rosca 8-425 c/ Tapa Liner PTFE-faced/14B	3/8 dram	288
60911B-1528	Vial muestrador Ambar medida 15x28 Rosca 13-425 c/ Tapa Liner, PTFE-faced/14B	1/2 dram	200
60911B-1738	Vial muestrador Ambar medida 17x38 Rosca 15-425 c/ Tapa Liner PTFE-faced/14B	1 dram	200
60911B-1940	Vial muestrador Ambar medida 19x40 Rosca 15-425 c/ Tapa Liner PTFE-faced/14B	1 1/2 dram	200
60911B-2	Vial muestrador Ambar medida 17x60 Rosca 13-425 c/ Tapa Liner PTFE-faced/14B	2 drams	144
60911B-5	Vial muestrador Ambar medida 28x57 Rosca 24-400 c/ Tapa Liner PTFE-faced/14B	5 drams	72
60911B-10	Vial muestrador Ambar medida 28x95 Rosca 24-400 c/ Tapa Liner PTFE-faced/14B	10 drams	72
60911D-1	Vial muestrador Ambar medida 15x45 Rosca 13-425 c/ Tapa Liner plastico 14B	1 dram	144
60911D-12	Vial muestrador Ambar medida 12x35 Rosca 8-425 c/ Tapa Liner plastico 14B	3/8 dram	288
60911D-2	Vial muestrador Ambar medida 17x60 Rosca 15-425 c/ Tapa Liner plastico 14B	2 drams	144
60911D-5	Vial muestrador Ambar medida 28x57 Rosca 24-400 c/ Tapa Liner plastico 14B	5 drams	72
60911P-10	Vial muestrador Ambar medida 28x95 Rosca 24-400 c/ Tapa "Open Top", Septa Liner	10 drams	72
60911S-5	Vial muestrador Ambar medida 28x57 Rosca 24/400 c/ Tapa "Open Top" y septa e	5 drams	72
60912-1235	Vial muestrador Ambar 12x35 Rosca 8-425 sin Tapa	3/8 dram	200
60912-1528	Vial muestrador Ambar 15x28 Rosca 13-425 sin Tapa	1/2 dram	200
60912-1545	Vial muestrador Ambar 15x45 Rosca 13-425 sin Tapa	1 dram	200
60912-1738	Vial muestrador Ambar 17x38 Rosca 15-425 sin Tapa	1 dram	200
60912-1760	Vial muestrador Ambar 17x60 Rosca 15-425 sin Tapa	2 drams	200
60912-1940	Vial muestrador Ambar 19x40 Rosca 15-425 sin Tapa	1 1/2 dram	200
60912-2857	Vial muestrador Ambar 28x57 Rosca 24-400 sin Tapa	5 drams	200
60912-2895	Vial muestrador Ambar 28x95 Rosca 24-400 sin Tapa	10 drams	200
60912B-1	Vial muestrador Amabar medida 15x45 Rosca 13-425 c/ Tapa Fenolica negra Liner	1 dram	200
60912B-12	Vial muestrador Amabar medida 12x35 Rosca 8-425 c/ Tapa Fenolica negra Liner	3/8 dram	200
60912B-1232	Vial muestrador Amabar medida 12x32 Rosca 8-425 c/ Tapa Fenolica negra Liner	1/2 dram	200
60912B-2	Vial muestrador Amabar medida 17x60 Rosca 15-425 c/ Tapa Fenolica negra Liner	2 drams	200
60912D-1	Vial muestrador Amabar medida 15x45 Rosca 13-425 c/ Tapa Fenolica negra Liner	1 dram	200
60912D-12	Vial muestrador Amabar medida 12x35 Rosca 8-425 c/ Tapa Fenolica negra Liner	1/2 dram	200
60912D-2	Vial muestrador Amabar medida 17x60 Rosca 15-425 c/ Tapa Fenolica negra Liner	2 drams	200
60920D-1	Vial Ambar muestrador Cromatografia Forma Alta medida 15x45 c/ Tapa Liner Plás	1 dram	2304
60920D-4	Vial Ambar muestrador Cromatografia Forma Alta rosca 18-400 c/ Tapa Liner Plás	4 drams	1,152
60920D-8	Vial Ambar muestrador Cromatografia Forma Alta rosca 18-400 c/ Tapa Liner Plás	8 drams	576
60931-14	Vial Shell Forma Baja s/ tapa en empaque Lab Pack	0.25 drams	1,440
60931-12	Vial Shell Forma Baja s/ tapa en empaque Lab Pack	0.5 drams	1,440
60931-1	Vial Shell Forma Baja s/ tapa en empaque Lab Pack	1 dram	1,440
60931-2	Vial Shell Forma Baja s/ tapa en empaque Lab Pack	2 drams	864
60931-4	Vial Shell Forma Baja s/ tapa en empaque Lab Pack	4 drams	576
60931-6	Vial Shell Forma Baja s/ tapa en empaque Lab Pack	6 drams	576

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
60931-8	Vial Shell Forma Baja s/ tapa en empaque Lab Pack	8 drams	576
60940A-2	Vial muestrador rosca 8-425 c/ Tapa Liner de PTFE en bolsa	2 ml	144
60940A-4	Vial muestrador rosca 13-425 c/ Tapa Liner de plástico en bolsa	4 ml	144
60940A-8	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa Liner de plástico en bolsa	8 ml	144
60940A-12	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa Liner de plástico en bolsa	12 ml	144
60940A-16	Vial muestrador rosca 18-400 c/ Tapa Liner de plástico en bolsa	16 ml	144
60940A-24	Vial muestrador rosca 20-400 c/ Tapa Liner de plástico en bolsa	24 ml	144
60940D-12	Vial muestrador rosca 8-425 c/ Tapa Liner de Plástico en bolsa	2 ml	2,304
60940D-1	Vial muestrador rosca 13-425 c/ Tapa Liner de Plástico en bolsa	4 ml	2,304
60940D-2	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa Liner de Plástico en bolsa	8 ml	1,728
60940D-3	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa Liner de Plástico en bolsa	12 ml	1,152
60940D-4	Vial muestrador rosca 18-400 c/ Tapa Liner de Plástico en bolsa	16 ml	1,152
60940D-6	Vial muestrador rosca 20-400 c/ Tapa Liner de Plástico en bolsa	24 ml	864
60941A-8	Vial muestrador rosca 20-400 c/ Tapa Liner Polyseal® en bolsa	8 ml	144
60941A-12	Vial muestrador rosca 20-400 c/ Tapa Liner Polyseal® en bolsa	12 ml	144
60941A-16	Vial muestrador rosca 20-400 c/ Tapa Liner Polyseal® en bolsa	16 ml	144
60941A-24	Vial muestrador rosca 20-400 c/ Tapa Liner Polyseal® en bolsa	24 ml	144
60941A-40	Vial muestrador rosca 20-400 c/ Tapa Liner Polyseal® en bolsa	40 ml	72
60942A-8	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa y Septa ensambladas	8 ml	144
60942A-12	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa y Septa ensambladas	12 ml	144
60942A-16	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa y Septa ensambladas	16 ml	144
60942A-24	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa y Septa ensambladas	24 ml	144
60942A-40	Vial muestrador rosca 15-425 c/ Tapa y Septa ensambladas	40 ml	72
60943A-8	Vial muestrador roscado con tapa ensamblada Liner PTFE faced 14B	8 ml	144
60943A-12	Vial muestrador roscado con tapa ensamblada Liner PTFE faced 14B	12 ml	144
60943A-40	Vial muestrador roscado con tapa ensamblada Liner PTFE faced 14B	40 ml	72
60951A-4	Vial muestrador Ambar roscado c/ tapa ensamblada liner Polyseal®	4 ml	144
60951A-8	Vial muestrador Ambar roscado c/ tapa ensamblada liner Polyseal®	8 ml	144
60951A-12	Vial muestrador Ambar roscado c/ tapa ensamblada liner Polyseal®	12 ml	144
60951A-40	Vial muestrador Ambar roscado c/ tapa ensamblada liner Polyseal®	40 ml	72
60953A-12	Vial muestrador Ambar roscado c/ tapa ensamblada liner PTFE faced 14B	12 ml	144
60953A-40	Vial muestrador Ambar roscado c/ tapa ensamblada liner PTFE faced 14B	40 ml	72
60957-1	Vial rosca 24-400 s/ Tapa	4 drams	720
60957-4	Vial rosca 24-400 s/ Tapa	11 drams	432
60957C-4	Vial rosca 24-400 c/ Tapa liner Polivinil en bolsa	4 drams	432
60957C-6	Vial rosca 24-400 c/ Tapa liner Polivinil en bolsa	6 drams	432
60957C-11	Vial rosca 24-400 c/ Tapa liner Polivinil en bolsa	11 drams	432
60957D-4	Vial rosca 24-400 c/ Tapa liner Plástico en bolsa	4 drams	432
60957D-6	Vial rosca 24-400 c/ Tapa liner Plástico en bolsa	6 drams	432
60957D-11	Vial rosca 24-400 c/ Tapa liner Plástico en bolsa	11 drams	432
60958A-4	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 s/ tapa	20 ml	432
60958A-6	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 s/ tapa	30 ml	432
60958A-912	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 s/ tapa	40 ml	432
60958A-11	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 s/ tapa	45 ml	432
60958A-16	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 s/ tapa	60 ml	432
60960A-4	Vial Ambar EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 s/ tapa	20 ml	432
60960A-912	Vial Ambar EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 s/ tapa	40 ml	432
60961B-4	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 c/ tapa plástico ensamblada	20 ml	432
60961B-912	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 c/ tapa plástico ensamblada	40 ml	432
60961C-4	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 c/ tapa polipropileno y Septa ensamblada	20 ml	432
60961C-6	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 c/ tapa polipropileno y Septa ensamblada	30 ml	432

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
60961C-912	Vial EPA - Analisis de Agua - rosca 24-400 c/ tapa polipropileno y Septa ensamblada	40 ml	432
60965-4	Vial Shell s/ tapa	4 drams	576
60965D-12	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® Open botton (fondo abierto)	0.5 drams	2,304
60965D-1	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® Open botton (fondo abierto)	1 dram	2,304
60965D-3	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® Open botton (fondo abierto)	3 drams	1,152
60965D-7	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® Open botton (fondo abierto)	7 drams	432
60965D-120	Vial Shell c/ Tapa TITSEAL® Open botton (fondo abierto)	12 drams	432
60975L-1	Vial Shell con hombro c/ Tapa polietileno OPTICLEAR®	1 dram	864
60975L-3	Vial Shell con hombro c/ Tapa polietileno OPTICLEAR®	3 drams	432
60975L-4	Vial Shell con hombro c/ Tapa polietileno OPTICLEAR®	4 drams	288
60975L-5	Vial Shell con hombro c/ Tapa polietileno OPTICLEAR®	5 drams	216
62113D-2	Vial p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	2 ml	1,440
62113D-312	Vial p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	3.5 ml	1,440
62113U-2	Vial Serum medida 15X32 boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	2 ml	4640
62113U-3	Vial Serum medida 17X37 boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	3 ml	3185
62113U-5	Vial Serum medida 21X38 boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	5 ml	2352
62113U-10	Vial Serum medida 24X50 boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	10 ml	1085
62121U-6	Vial Serum KG-33 medida 22X40 boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	6 ml	1904
62121U-10	Vial Serum KG-33 medida 24X50 boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	10 ml	1085
62121D-5	Vial p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	5 ml	864
62121D-10	Vial p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	10 ml	864
62121D-20	Vial p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	20 ml	720
62413D-2	Vial Ambar p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	2 ml	1,440
62421D-5	Vial Ambar p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	5 ml	864
62421D-10	Vial Ambar p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	10 ml	864
62421D-30	Vial Ambar p/ Suero (parietal) boca p/ casquillo de aluminio s/ tapa	30 ml	576
74400-2040	Vial p/ almacenamiento de muestras de cloruro -desechable-	20 x 400 mm	500
74500-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa Urea ensamblada	20 ml	500
74502-7	Vial Scintillation (Centelleo) c/tapa Urea SOLVENT-SAVER®	7 ml	1,000
74503-7	Vial Scintillation (Centelleo) c/tapa Polipropileno SOLVENT-SAVER®	7 ml	1,000
74501-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa ensamblada	20 ml	500
74502-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa ensamblada Urea SOLVENT-SAVER®	20 ml	500
74503-20	Vial Scintillation (Centelleo) LOVials® c/ Tapa Urea en bolsa	20 ml	500
74504-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa Polipropileno ensamblada	20 ml	500
74505-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa Polipropileno ensamblada	20 ml	500
74506-20	Vial Scintillation (Centelleo) s/ Tapa	20 ml	500
74507-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa ensamblada	20 ml	500
74508-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa ensamblada	20 ml	500
74509-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa ensamblada	20 ml	500
74510-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa Urea en bolsa	20 ml	500
74511-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa Polipropileno en bolsa	20 ml	500
74512-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa Polipropileno en bolsa	20 ml	500
74513-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa ensamblada	20 ml	500
74514-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa ensamblada	20 ml	500
74515-20	Vial Scintillation (Centelleo) s/ Tapa liner Polyseal® en bolsa	20 ml	500
74516-20	Vial Scintillation (Centelleo) s/ Tapa liner Polyseal® ensamblada	20 ml	500
74517-20	Vial Scintillation (Centelleo) c/ Tapa ensamblada	20 ml	500
73800-13415	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- CIMENTADO	13-415	1,000
73800-15415	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- CIMENTADO	15415	1,000
73800-18415	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- CIMENTADO	18415	1,000
73802-8425	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	8-825	144

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
73802-13415	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	13-415	500
73802-13425	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	13-425	144
73802-15415	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	15-415	500
73802-15425	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	15-425	144
73802-18400	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	18-400	144
73802-20400	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	20-400	144
73802-22400	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	22-400	144
73802-24400	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	24-400	144
73802-33430	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	33-430	144
73802-38430	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	38-430	144
73802U-13425	TAPA UREA LINER PLÁSTICO- PTFE	13-425	432
73802U-15425	TAPA UREA LINER PLÁSTICO- PTFE	15-425	432
73802U-18400	TAPA UREA LINER PLÁSTICO- PTFE	18-400	432
73802U-20400	TAPA UREA LINER PLÁSTICO- PTFE	20-400	432
73802U-24400	TAPA UREA LINER PLÁSTICO- PTFE	24-400	432
73802U-8425	TAPA UREA LINER PLÁSTICO- PTFE	8-425	432
73803-33430	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO	33-430	144
73803-38430	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER PLÁSTICO	38-430	144
73804-15425	TAPA FENÓLICA NEGRA " OPEN TOP" (ABERTURA SUPERIOR) SIN LINER	15-425	144
73804-18400	TAPA FENÓLICA NEGRA " OPEN TOP" (ABERTURA SUPERIOR) SIN LINER	18-400	144
73804-20400	TAPA FENÓLICA NEGRA " OPEN TOP" (ABERTURA SUPERIOR) SIN LINER	20-400	144
73804-24400	TAPA FENÓLICA NEGRA " OPEN TOP" (ABERTURA SUPERIOR) SIN LINER	24-400	144
73805-15415	TAPA POLIPROPILENO BLANCA SIN LINER AUTOCLAVABLE	15-415	1,000
73805B-13415	TAPA POLIPROPILENO COLOR NATURAL SIN LINER AUTOCLAVABLE	13-415	1,000
73805B-15415	TAPA POLIPROPILENO COLOR NATURAL SIN LINER AUTOCLAVABLE	15-415	1,000
73805B-18415	TAPA POLIPROPILENO COLOR NATURAL SIN LINER AUTOCLAVABLE	18-415	500
73806-24400	CLOSURE, PPL,S/T,BLACK	24-400	1,000
73806A-15425	CLOSURE, PPL,S/T,BLACK	15-425	1,000
73806A-18400	CLOSURE, PPL,S/T,BLACK	18-400	1,000
73806A-20400	CLOSURE, PPL,S/T,BLACK	20-400	1,000
73806A-24400	CLOSURE, PPL,S/T,WHITE	24-400	144
73808-13415	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	13-415	288
73808-15415	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	15-415	288
73808-18415	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	18-415	288
73808-24400	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	24-400	72
73808-24410	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	24-410	144
73808-28400	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	28-400	48
73808-28410	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	24-410	36
73808-33430	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	33-430	48
73808-38430	TAPA POLIPROPILENO NEGRA LINER PLÁSTICO- PTFE	38-430	48
73809-13425	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER POLY-SEAL®	13-425	144
73809-15425	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER POLY-SEAL®	15-425	144
73809-18400	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER POLY-SEAL®	18-400	144
73809-20400	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER POLY-SEAL®	20-400	144
73809-22400	TAPA FENÓLICA NEGRA LINER POLY-SEAL®	22-400	144
73811-13	RETAPA CLOROBUTILO COLOR GRIS PARA VIAL	GPI 13 mm	1,000
73811-21	RETAPA CLOROBUTILO COLOR GRIS PARA VIAL	GPI 20 mm	1,000
73811T-13	RETAPA CLOROBUTILO COLOR GRIS PARA VIAL CON TEFLÓN®	GPI 13 mm	100
73811T-21	RETAPA CLOROBUTILO COLOR GRIS PARA VIAL CON TEFLÓN®	GPI 20 mm	100
73812BK-13425	Black Open Top PP Closure with PTFE/Silicone Septa, 13-425	13-425	1,000
73812BK-8425	Black Open Top PP Closure with PTFE/Silicone Septa, 8-425	8-425	1,000

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
73812BK-9425	Black Open Top PP Closure with PTFE/Silicone Septa, 9-425	9-425	1,000
73812BL-9425	Blue Open Top PP Closure with PTFE/Silicone Septa, 9-425	9-425	1,000
73812WH-13425	White Open Top PP Closure with PTFE/Silicone Septa, 13-425	13-425	1,000
73812WH-8425	White Open Top PP Closure with PTFE/Silicone Septa, 8-425	8-425	1,000
73813BK-13425	Black Open Top PP Closure with Pre-SlitPTFE/Silicone Septa, 13-425	13-425	1,000
73813BK-8425	Black Open Top PP Closure with Pre-SlitPTFE/Silicone Septa, 8-425	8-425	1,000
73813BK-9425	Black Open Top PP Closure with Pre-SlitPTFE/Silicone Septa, 9-425	9-425	1,000
73813BL-9425	Blue Open Top PP Closure with Pre-SlitPTFE/Silicone Septa, 9-425	9-425	1,000
73813WH-13425	White Open Top PP Closure with Pre-SlitPTFE/Silicone Septa, 13-425	13-425	1,000
73813WH-8425	White Open Top PP Closure with Pre-SlitPTFE/Silicone Septa, 8-425	8-425	1,000
73814BK-13425	Black Open Top PP Closure with Bonded PTFE Liner, 13-425	13-425	1,000
73814BL-9425	Blue Open Top PP Closure with Bonded PTFE Liner, 9-425	9-425	1,000
73814WH-8425	White Open Top PP Closure with Bonded PTFE Liner, 8-425	8-425	1,000
73816-15	SEPTA PLANA, PTFE ROJA	15-425	144
73816-18	SEPTA PLANA, PTFE ROJA	18-400	144
73816-20	SEPTA PLANA, PTFE ROJA	20-400	144
73816-24	SEPTA PLANA, PTFE ROJA	24-400	144
73818-15	SEPTA PLANA, PTFE PLÁSTICO SILICONADO	15-425	144
73818-18	SEPTA PLANA, PTFE PLÁSTICO SILICONADO	18-400	144
73818-20	SEPTA PLANA, PTFE PLÁSTICO SILICONADO	20-400	144
73818-24	SEPTA PLANA, PTFE PLÁSTICO SILICONADO	24-400	144
73818A-24	SEPTA PLANA, PTFE PLÁSTICO SILICONADO CON PTFE 0.005"	24	144
73818X-18	SEPTA PLANA, PTFE PLÁSTICO SILICONADO - PARED ANCHA- 0.090"	18-400	144
73818X-24	SEPTA PLANA, PTFE PLÁSTICO SILICONADO - PARED ANCHA- 0.090"	20-400	144
73820-13	CASQUILLO ALUMINIO TEAR OUT (MUESCA AFUERA)	GPI 13 mm	1,000
73820-20	CASQUILLO ALUMINIO TEAR OUT (MUESCA AFUERA)	GPI 20 / 20A mm	1,000
73820B-13	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OUT AZUL	GPI 13 mm	1,000
73820B-20	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OUT AZUL	GPI 20 / 20A mm	1,000
73820C-13	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OUT ROJO	GPI 13 mm	1,000
73820C-20	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OUT ROJO	GPI 20 / 20A mm	1,000
73820D-13	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OUT VERDE	GPI 13 mm	1,000
73820D-20	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OUT VERDE	GPI 20 / 20A mm	1,000
73821-13	CASQUILLO ALUMINIO TEAR OFF (MUESCA SELLADA)	GPI 13 mm	1,000
73821-20	CASQUILLO ALUMINIO TEAR OFF (MUESCA SELLADA)	GPI 20 / 20A mm	1,000
73821B-20	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OFF AZUL	GPI 20 / 20A mm	1,000
73821C-13	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OFF ROJO	GPI 13 mm	1,000
73821C-20	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OFF ROJO	GPI 20 / 20A mm	1,000
73821D-13	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OFF VERDE	GPI 13 mm	1,000
73821D-20	CASQUILLO DE ALUMINIO S/ LINER ESTILO TEAR OFF VERDE	GPI 20 / 20A mm	1,000
73822A-13	CASQUILLO ALUMINIO ABIERTO	13	1,000
73822B-13	CASQUILLO ALUMINIO ABIERTO AZUL	13	1,000
73822B-20	CASQUILLO ALUMINIO ABIERTO AZUL	20	1,000
73822C-13	CASQUILLO ALUMINIO ABIERTO ROJO	13	1,000
73822C-20	CASQUILLO ALUMINIO ABIERTO ROJO	20	1,000
73822D-13	CASQUILLO ALUMINIO ABIERTO VERDE	13	1,000
73822D-20	CASQUILLO ALUMINIO ABIERTO VERDE	20	1,000
73827-11	RETAPA BUTILO COLOR GRIS PARA CASQUILLO DE ALUMINIO	GPI 11 mm	1,000
73827-13	RETAPA BUTILO COLOR GRIS PARA CASQUILLO DE ALUMINIO	GPI 13 mm	1,000
73827-21	RETAPA BUTILO COLOR GRIS PARA CASQUILLO DE ALUMINIO	GPI 20 mm	1,000
73828-13	RETAPA BUTILO COLOR GRIS P/ PROCESO LIOFILIZACIÓN PARA CASQUILL	GPI 13 mm	1,000
73828A-21	RETAPA P/ CASQUILLO DE ALUMINIO BUTILO GRIS -LIOFILIZACIÓN	GPI 20 mm	1,000

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
73835-1	TAPÓN "PLUG" POLIPROPILENO COLOR BLANCO PARA VIAL	1	2,000
73835-2	TAPÓN "PLUG" POLIPROPILENO COLOR BLANCO PARA VIAL	2	2,000
73835-3	TAPÓN "PLUG" POLIPROPILENO COLOR BLANCO PARA VIAL	3	2,000
73837-1	TAPA SNAP POLIETILENO BLANCA	1	500
73837-2	TAPA SNAP POLIETILENO BLANCA	2	500
73843A-13	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP FLIP OFF BLANCA	GPI 13 mm	1,000
73843A-20	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP FLIP OFF BLANCA	GPI 20 / 20A mm	1,000
73843B-13	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP FLIP OFF AZUL	GPI 13 mm	1,000
73843B-20	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP FLIP OFF AZUL	GPI 20 / 20A mm	1,000
73843C-13	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP FLIP OFF ROJA	GPI 13 mm	1,000
73843C-20	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP FLIP OFF ROJA	GPI 20 / 20A mm	1,000
73843D-13	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP FLIP OFF VERDE	GPI 13 mm	1,000
73843D-20	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP FLIP OFF VERDE	GPI 20 / 20A mm	1,000
73844A-13	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP TEAR 13MM BLANCA	13	1,000
73844B-13	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP TEAR 13MM AZUL	13	1,000
73844C-13	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP TEAR 13 MM ROJA	13	1,000
73845A-20	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP TEAR 20MM BLANCA	20	1,000
73845B-20	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP TEAR 20MM AZUL	20	1,000
73845C-20	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP TEAR 20 MM ROJA	20	1,000
73845D-20	SELLO P/ CASQUILLO ALUM. ESTILO BUTTON TOP TEAR 20 MM VERDE	20	1,000
74520-15425	TAPA VIAL SCINTILLATION (CENTELLEO) UREA BLANCA LINER CORK-BACK	15-425	1,000
74520-22400	TAPA VIAL SCINTILLATION (CENTELLEO) UREA BLANCA LINER CORK-BACK	22-400	1,000
74521-15425	TAPA VIAL SCINTILLATION (CENTELLEO) POLIPROPILENO LINER PULP-BAC	15-425	1,000
74521-22400	TAPA VIAL SCINTILLATION (CENTELLEO) POLIPROPILENO LINER PULP-BAC	22-400	1,000
74522-22400	TAPA VIAL SCINTILLATION (CENTELLEO) POLIETILENO S/ LINER	22-400	1,000
74525-22400	TAPA VIAL SCINTILLATION (CENTELLEO) POLIPROPILENO LINER POLY-SEA	22-400	1,000
74526-22400	TAPA VIAL SCINTILLATION (CENTELLEO) UREA BLANCA F-127 - PTFE	22-400	500
75201G-20400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,20-400	20-400	144
75201G-22400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,22-400	22-400	144
75201G-24400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,24-400	24-400	144
75201G-28400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,28-400	28-400	144
75201G-33400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,33-400	33-400	144
75201G-38400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,38-400	38-400	144
75201G-43400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,43-400	43-400	144
75201G-45400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,45-400	45-400	144
75201G-48400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,48-400	48-400	144
75201G-53400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,53-400	53-400	144
75201G-58400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,58-400	58-400	144
75201G-63400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,63-400	63-400	144
75201G-70400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,70-400	70-400	144
75201G-89400	TAPA FENOLICA ,PULP/VINYL LINER,89-400	89-400	144
75202G-20400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,20-400	20-400	144
75202G-22400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,22-400	22-400	144
75202G-24400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,24-400	24-400	144

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
75202G-28400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,28-400	28-400	144
75202G-33400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,33-400	33-400	144
75202G-38400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,38-400	38-400	144
75202G-43400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,43-400	43-400	144
75202G-45400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,45-400	45-400	144
75202G-48400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,48-400	48-400	144
75202G-53400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,53-400	53-400	144
75202G-58400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,58-400	58-400	144
75202G-63400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,63-400	63-400	144
75202G-70400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,70-400	70-400	144
75202G-89400	TAPA FENOLICA , LINER POLIETILENO -PE-,89-400	89-400	144
75203G-20400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 20-400	20-400	144
75203G-22400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 22-400	22-400	144
75203G-24400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 24-400	24-400	144
75203G-28400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 28-400	28-400	144
75203G-33400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 33-400	33-400	144
75203G-38400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 38-400	38-400	144
75203G-43400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 43-400	43-400	144
75203G-45400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 45-400	45-400	144
75203G-48400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 48-400	48-400	144
75203G-53400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 53-400	53-400	144
75203G-58400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 58-400	58-400	144
75203G-63400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 63-400	63-400	144
75203G-70400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 70-400	70-400	144
75203G-89400	TAPA FENOLICA , LINER UNICEL , 89-400	89-400	144
75204G-20400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 20-400	20-400	144
75204G-22400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 22-400	22-400	144
75204G-24400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 24-400	24-400	144
75204G-28400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 28-400	28-400	144
75204G-33400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 33-400	33-400	144
75204G-38400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 38-400	38-400	144
75204G-43400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 43-400	43-400	144
75204G-45400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 45-400	45-400	144
75204G-48400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 48-400	48-400	144
75204G-53400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 53-400	53-400	144
75204G-58400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 58-400	58-400	144
75204G-63400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 63-400	63-400	144
75204G-70400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 70-400	70-400	144
75204G-89400	TAPA FENOLICA , LINER PLASTICO BLANCO 14B , 89-400	89-400	144
75205-20400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 20-400	20-400	5,500
75205-22400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 22-400	22-400	4,700
75205-24400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 24-400	24-400	4,200
75205-28400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 28-400	28-400	3,100
75205-33400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 33-400	33-400	2,300
75205-38400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 38-400	38-400	1,600
75205G-20400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 20-400	20-400	144
75205G-22400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 22-400	22-400	144
75205G-24400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 24-400	24-400	144
75205G-28400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 28-400	28-400	144
75205G-33400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 33-400	33-400	144
75205G-38400	TAPA FENOLICA , LINER TAPERSEAL , 38-400	38-400	144

Catálogo KIMAX™	Descripción	Capacidad	Empaque
75206G-20400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,20-400	20-400	144
75206G-22400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,22-400	22-400	144
75206G-24400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,24-400	24-400	144
75206G-28400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,28-400	28-400	144
75206G-33400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,33-400	33-400	144
75206G-38400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,38-400	38-400	144
75206G-43400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,43-400	43-400	144
75206G-45400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,45-400	45-400	144
75206G-48400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,48-400	48-400	144
75206G-53400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,53-400	53-400	144
75206G-58400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,58-400	58-400	144
75206G-63400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,63-400	63-400	144
75206G-70400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,70-400	70-400	144
75206G-89400	TAPA FENOLICA , LINER PTFE , ,89-400	89-400	144
N73805-24	TAPA ROSCADA POLIPROPILENO, OPEN TOP, CON SEPTA BLANCA PTFE 24	24-400	144
N73812-13	SEPTA ROJA, PTFE-PLÁSTICO 13MM	13 mm	1,000
N73816T-13	SEPTA ROJA, PTFE 13MM	13 mm	1,000
N73818B-13	SEPTA ROJA, PTFE - SILICONE 13MM	13 mm	1,000
N73818T-13	SEPTA BLANCA, PTFE - SILICONE 13MM	13 mm	1,000
N73822A-20	CASQUILLO DE ALUMINIO SIN LINER/SEPTA 20MM	GPI 20 / 20A mm	1,000
N73823-13	CASQUILLO DE ALUMINIO C/SEPTA ROJA PTFE-SILICONE 13MM	GPI 13 mm	144
N73823-20	CASQUILLO DE ALUMINIO C/SEPTA ROJA PTFE-SILICONE 20MM	GPI 20 / 20A mm	144
N73823A-20	SEPTA NEGRA 20MM	20 mm	1,000
N73823T-20	CASQUILLO DE ALUMINIO C/SEPTA ROJA PTFE-SILICONE 20MM	GPI 20 / 20A mm	100
N73824-11	CASQUILLO DE ALUMINIO LINER PLÁSTICO SILICINADO-PTFE 11MM	GPI 11 mm	100
N73824-13	CASQUILLO DE ALUMINIO LINER PLÁSTICO SILICINADO-PTFE 13MM	GPI 13 mm	100
N73824T-20	CASQUILLO DE ALUMINIO LINER PLÁSTICO SILICINADO-PTFE 20MM	GPI 20 / 20A mm	100
N73826-11	CASQUILLO DE ALUMINIO C/ SEPTA PTFE - PLÁSTICA ROJA 11MM	GPI 11 mm	1,000
N73826-13	CASQUILLO DE ALUMINIO C/ SEPTA PTFE - PLÁSTICA ROJA 13MM	GPI 13 mm	1,000
N73831A-20	SEPTA BLANCA, PTFE - SILICONE 20MM	20 mm	1,000
N73832-20	SEPTA ROJA, PTFE 20MM	20 mm	100
N73832A-20	SEPTA ROJA, PTFE 20MM	20 mm	1,000
N73834B-20	CASQUILLO DE ALUMINIO LINER PLÁSTICO SILICINADO-PTFE 20 MM	GPI 20 / 20A mm	1,000