



CAJAS Y SOBRES LIBRES DE ÁCIDO

ÍNDICE

- 2 INTRODUCCIÓN.
- 3 ESPECIFICACIONES DE LOS CARTONES.
- 4 MÁQUINA PARA FABRICACIÓN DE CAJAS AG / KASEMAKE .
- 5 DISEÑOS REALIZADOS CON NUESTRA AG / KASEMAKE .
- 6 CAJAS CXD PREMIER.
- 7 CAJAS C.A.COUTSS ORIGINAL.
- 8 CAJAS CXD PREMIER DROP SPINE.
Carpetas CXD Premier para cajas Drop Spine.
- 9 Funda pHoton™ de 4 solapas para las cajas Drop Spine.
Fundas para pergaminos y lacres para cajas Drop Spine.
- 10 CAJAS FUNDA PARA LIBROS CXD PREMIER pHase 3™ .
Accesorios para cajas pHase 3™
- 11 CAJA CXD PREMIER Y FUNDA MULTITROQUELADA PARA MUESTRARIOS .
- 12 CAJAS TROQUELADAS CON GRAPAS DE ACERO INOX.
CAJAS CXD PREMIER DROP SPINE PARA BIBLIOTECAS.
- 13 CAJAS MicroChamber® DROP FRONT PARA FOTOGRAFIA.
CAJAS MicroChamber® PARA ALMACENAMIENTO DE TEXTILES.
CAJAS CXD PREMIER PARA IMPRESOS Y PERIÓDICOS.
- 14 ARCHIVADORES PARA TARJETAS.
ARCHIVADORES DESCUBIERTOS PARA REVISTAS,
ARCHIVADORES DE DOCUMENTOS.
- 15 CAJAS PARA MICROFILMS-PELÍCULAS MÁSTER.
Cajas para microfilms CXD Premier Drop Back.
Cajas para microfilms PHLIP TOP.
Cajas CXD Premier para películas máster 70mm.
- 16 CAJAS PARA FOTOS INSTANTÁNEAS MicroChamber® .
ARCHIVADORES PARA NEGATIVOS FOTOGRÁFICOS
MicroChamber® .
- 17 CAJA PARA DIAPOSITIVAS MicroChamber®.
CAJA PARA DIAPOSITIVAS 35mm y 120m MicroChamber®
- 18 CAJA PARA PELÍCULAS POLAROID™. MicroChamber®
Lig-Free.
CAJAS ARCHIVADORAS VERTICALES MicroChamber®
PARA ARTÍCULOS FOTOGRÁFICOS .
CAJAS VERTICALES PARA PLACAS DE VIDRIO Y
NEGATIVOS FOTOGRÁFICOS.
- 19 CAJAS CXD PREMIER PARA PLACAS DE VIDRIO.
CAJAS CXD PREMIER PARA PLACAS DE 30 X 25 CM Y
DISCOS LP.
- 20 FUNDAS DE 4 SOLAPAS pHoton™ PARA PLACAS DE
VIDRIO.
- 21 SOBRES CON SOLAPA (NO ADHESIVA)
SOBRES pHoton™ TIMELOCKS.
SOBRES 100%ALGODÓN SILVERSAFE PARA
NEGATIVOS FOTOGRÁFICOS.
- 22 ARCHIVADOR DE ANILLAS TIMECARE.
Páginas para archivadores de anillas.
Hojas de papel exento de ácido.
- 23 AGELESS EMBALAJE SIN OXÍGENO.
- 24 CAJA VERTICAL PARA DOCUMENTOS FOLIO&A4
FUNDAS PARA DISCOS & CD.
CARPETAS CXD PREMIER DE UNA SOLAPA LARGA
- 25 FUNDA PARA CUADERNOS DE TRABAJO
CXD PREMIER MULTITROQUELADA.
FUNDA PARA MANUSCRITOS CXD PREMIER
WESTERN.
FUNDA CXD PREMIER DE SOLAPAS GRANDES.
FUNDA CXD PREMIER DE SOLAPAS CORTAS.
- 26 FUNDAS CXD PREMIER CON SOLAPAS
TROQUELADAS.
FUNDAS CXD PREMIER CLAM.
- 27 SOBRES CXD PREMIER DE UNA SOLAPA.
CARTERAS CXD PREMIER CON SOLAPA TIPO
GUSSETTE.
- 28 CARPETAS KRAFT GRIS SIN SOLAPA.
CARPETA CXD PREMIER TROQUELADA GRIS.
- 29 CARPETAS CXD PREMIER BEAUX KRAFT
MULTITROQUELADAS.
FUNDA CXD PREMIER BEAUX ARTS SIMPLE.
CARPETAS PARA MAPAS.
- 30 CARPETA DE POLIPROPILENO .
- 31 CAJAS JUMBO PLASTAZOTE.
CONTENEDORES DE PLÁSTICO Y PLATAFORMAS.
- 32 CAJAS CXD PREMIER TELESCÓPICAS CÚBICAS.
CAJAS CXD PREMIER NO TELESCÓPICAS.
- 33 CAJAS VISITUBE ALARGADAS TRANSPARENTES.
TUBOS ROLLSAFE ORIGINAL EXENTOS DE ÁCIDOS.
- 34 TUBOS CHARTPACK DE POLIPROPILENO.
BOLSAS PARA MAPAS.
BOLSAS PARA INDUMENTARIA.
- 35 ENVASES TIMECARE PLIOMAGIC PARA PELÍCULAS.
IPI STORAGE GUIDE
- 37 ACCESORIOS PARA CAJAS.
Cinta de algodón.
Portaetiquetas TIMECARE™.
Guantes de algodón.
Plegadora de hueso.



CAJA PARA DIAPOSITIVAS Microchamber®

Con esquineras metálicas.

Caja para diapositivas de dos piezas (tapa y base) con separadores y 20 fundas de alfa celulosa no alcalina, neutras, exentas de sulfuros y ligninas. Capacidad total de hasta 400 diapositivas de 20 x 35 mm. (en cada funda caben 20 diapositivas).

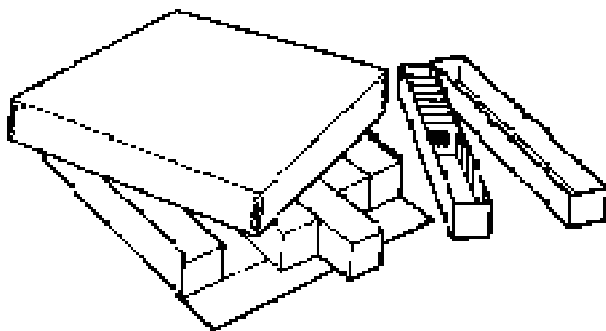


CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ITEM	CAPACIDAD	TIPO CARTÓN	DIMENSIONES EN mm
400159	Caja diapositivas	35mm	400 diapositivas	MicroChamber®	286 x 152 x 64

CAJA PARA DIAPOSITIVAS 35mm & 120mm Microchamber®

Montada con apliques metálicos en las esquinas.

Sistema profesional **Microchamber®** calidad archivo. Se utiliza con diapositivas de 35mm y 6 x 6 cm. Cada caja de diapositivas, tiene una capacidad de 360 diapositivas (por ejemplo: 18 películas de 35 mm de 20 exposiciones; 10 películas de 35 mm de 36 exposiciones o 30 películas de 12 exposiciones de 35 mm o 120 mm). La caja contiene 6 cajas alargadas de diapositivas, teniendo por tanto una capacidad total de 2160 diapositivas. Se suministran indicadores clasificadores para cada rollo de película de pH neutro de alfa celulosa no alcalina. Las cajas de diapositivas tienen una capacidad de 18 x 35 mm y unos separadores de cartón ondulado en el lateral longitudinal. El sistema de topes adherentes se suministra con cada caja de diapositivas, protegiendo de movimientos y asegurando el contenido de cajas parcialmente llenas. La tapa aporta seguridad y fuerza adicional.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CAPACIDAD	TIPO CARTÓN
400160	caja 35mm 35mm Unidad caja máster = 6 cajas diapositivas Sistema de separación cartón ondulado	Diapositivas	2160 diapositivas	MicroChamber®
400161	caja 120 mm 120mm Unidad caja máster = 6 cajas diapositivas Sistema de separación cartón ondulado	Diapositivas	2160 diapositivas	MicroChamber®



CAJA PARA PELÍCULAS POLAROID™ MicroChamber® Lig-Free

Montada con apliques metálicos en las esquinas.



Diseñada para el campo de las cámaras profesionales que prefieren envases planos y poco profundos a los voluminosos envases comerciales. Se suministra con o sin indicador especial de seguimiento de temperatura de la película. Capacidad: 20 hojas de películas 4 x 5.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD	TIPO CARTÓN	DIMENSIONES INT. EN mm
400162	Caja para películas Polaroid™4 x 5 (10 x 12 cm) (con indicador de temperatura y evolución)	20 hojas	MicroChamber®	229 x 108 x 25

CAJAS ARCHIVADORAS VERTICALES PARA ARTÍCULOS FOTOGRÁFICOS MicroChamber®

Desplegadas.

Estas cajas archivadoras de dos piezas se fabrican sin esquinas metálicas. Se suministran desplegadas para montar. Las cajas 4 x 5 (10 x 12 cm) y 5 x 7 (12'7 x 17'7cm) tienen una capacidad vertical de 102 mm y las cajas de 8 x 7 (20'3 x 25'4 cm) de 127 mm. Están realizadas exclusivamente con cartón MicroChamber® de 1700 micras.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FORMATO	CAPACIDAD	CARTÓN	MEDIDAS INT. mm
400163	2 piezas desplegadas y con sistema de auto-cierre	10 x 12	102mm lineal	MicroChamber® 1700mc	121x146 x102
400164	2 piezas desplegadas y con sistema de auto-cierre	12 x 17	102mm lineal	MicroChamber® 1700mc	146x197 x102
400165	2 piezas desplegadas y con sistema de auto-cierre	25 x 20	127mm lineal	MicroChamber® 1700mc	222x273 x127



CAJAS VERTICALES PARA PLACAS DE VIDRIO Y NEGATIVOS FOTOGRÁFICOS

Montadas con apliques metálicos en las esquinas.

Las suministramos en dos versiones: de cartón Lig-free o cartón MicroChamber® de 1.02 mm calidad archivo.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO	TAMAÑO OBJETO	CAPACIDAD LINEAL	DIMENSIONES INT. EN mm
400166 L1	Caja de 2 piezas	Lig-Free®1	35mm/120mm	89mm	279 x 89 x 89
400167 MC	Caja de dos piezas (tapa y base)	MicroChamber®	35mm/120mm	89mm	279 x 89 x 89
400168 L1	Caja de 1 pieza	Lig-Free®1	diapositivas	311mm	311 x 105 x 105
400169 MC	Caja de 1 pieza (tapa unida a base)	MicroChamber®	diapositivas	311mm	311 x 105 x 105
400170 L1	Caja vertical	Lig-Free®1	10 x 12	64mm	146 x 121 x 64
400171 MC	Caja vertical	MicroChamber®	10 x 12	64mm	146 x 121 x 64
400172 MC	Caja vertical	MicroChamber®	12 x 15	64mm	171 x 140 x 64
400173 L1	Caja vertical	Lig-Free®1	12 x 17'8	64mm	197 x 146 x 64
400174 MC	Caja vertical	MicroChamber®	12 x 17'8	64mm	197 x 146 x 64
400175 MC	Caja vertical	MicroChamber®	Placa	64mm	229 x 178 x 64
400176 L1	Caja vertical	Lig-Free®1	25 x 20	64mm	273 x 222 x 64
400177 MC	Caja vertical	MicroChamber®	25 x 20	64mm	273 x 222 x 64
400178 L1	Caja vertical	Lig-Free®1	25 x 30	64mm	260 x 311 x 64
400179 MC	Caja vertical	MicroChamber®	25 x 30	64mm	260 x 311 x 64



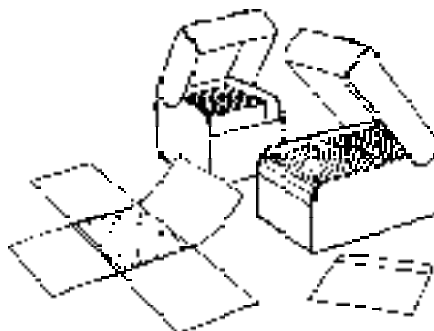


CAJA CXD PREMIER PARA PLACAS DE VIDRIO

Automontables

Fabricadas con cartón grado CXD Premier de 650 a 1300 micras. El interior, blanco, ha pasado el PAT test y el British Museum Oddy test para su utilización con plata, cobre y plomo. Su especial diseño se basa en la troquelación y en el panel frontal interno, de grosor doble. Al ser muy rígida es ideal para almacenar placas de vidrio, negativos de microfichas, fotografías y postales.

Las populares cajas para placas de un cuarto, medias placas, placas completas y de 25 x 20 cm se suministran también en pequeñas cantidades. Todas las cajas tienen la misma profundidad diferenciándose en el ancho y en el largo. Se ajustan en su medida a placas de un cuarto, medias placas y negativos de vidrio de 25 x 20 cm que estén dentro de las fundas para negativos pHoton™ de cuatro solapas y las fundas CXD Premier de una solapa larga para placas de vidrio de negativos.



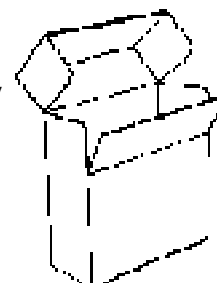
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES INT. EN mm (WxHxD)
600 micras CXD Premier		
400180	Negativo estereoscópico	115 x 50 x 55
1300 micras CXD Premier		
400181	Placa de cuarto	128 x 106 x 150
400182	Media placa	190 x 144 x 150
400202	Placa entera	229 x 188 x 150
400183	Postal/microficha	156 x 108 x 130
400184	Negativos 10 x 12 cm,	130 x 110 x 300
400185	Negativos 10 x 12 cm (alto)	132 x 118 x 164
400186	Negativos 35 x 70mm	140 x 75 x 300
400187	Negativos 12 x 15 cm (alto)	160 x 145 x 190
400188	Placa completa	230 x 170 x 130
400189	Placa completa (alto)	225 x 179 x 217
400190	12 x 17'8	190 x 150 x 150
400191		250 x 150 x 165
400192	8'9 x 10 cm	110 x 95 x 300
400193	12 x 17'8 cm	190 x 140 x 300
400194		120 x 55 x 300
400195	CD con anillas D	140 x 160 x 320

- Diseñada para albergar microfichas máster en sobres exentos de adhesivos **pHoton™ TIMELOCK™**.
- Mire más detalles de nuestra gama de fundas de cuatro solapas para negativos solicitando nuestro catálogo **pHoton™** artículos de papel y sistemas de almacenamiento.
- Las referencias marcadas en negrita se suministran en pequeñas cantidades.

CAJA CXD PREMIER PARA PLACAS DE VIDRIO Y DISCOS LP

Automontables

Está realizada con cartón de 1300 micras. Esta caja está grapada con alambre, tiene el frontal abatible y la tapa troquelada para permitir un almacenamiento horizontal. Para cubrir las grapas se ha laminado el interior con papel CXD Premier. Está diseñada en principio para albergar placas de vidrio, pero se suministra en otros tamaños para dar solución al almacenamiento de otros productos.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES INT. en mm (WxHxD)
400203	25,4 x 20,32 cm	267 x 226 x 150 mm
400205	Caja con tapa en una pieza	311 x 260 x 64 mm
400357	Caja con tapa en una pieza	381 x 305 x 64 mm
400206	Caja con tapa con anillo en D para almacenar LP	330 x 330 x 120 mm



FUNDAS DE CUATRO SOLAPAS *pHoton™* PARA PLACAS DE VIDRIO

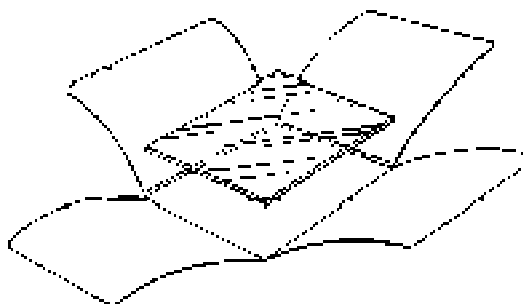
Las fundas de cuatro solapas de *pHoton™* no tienen costuras ni elementos adhesivos o colas. Se suministran para la mayoría de los tamaños estándar de placas de vidrio. Este sistema nos evita riesgos de marcas por presiones externas. Pueden ser observadas sin que haya que extraerlas de la carpeta protectora, situándolas sobre una superficie plana (por ejemplo sobre una mesa de luz) y desplegando las solapas, de manera que no sea necesario tocar las placas. Estas fundas también pueden utilizarse para almacenar negativos o fotografías.

Las fundas de cuatro solapas generan normalmente un gran desperdicio de material, ya que su forma cruciforme aprovecha sólo la mitad de la superficie total del papel, terminando el resto en el contenedor de la basura. Los fabricantes no realizan este tipo de carpetas en la fábrica de papel sino en un proceso posterior.

Por el contrario *pHoton™* recicla todos los desperdicios generados por sus carpetas de 4 solapas al realizarlas en la misma fábrica, lo que tiene una importante repercusión tanto ecológica como económica, ya que el cliente sólo ha de pagar la cantidad de papel real que se utiliza para el artículo que recibe.

ESPECIFICACIONES:

- 100% Fibra de algodón de hilaturas de algodón.
- Sin apresto.
- Sin reserva alcalina.
- Aprobado la prueba Silver Tarnish.
- Aprobado por la prueba fotográfica ANSI IT9.2 (ISO 10214).
- pH = 6.7
- Superficie no satinada para permitir la máxima transpiración.



FORMATOS

- Fundas 4 solapas *pHoton™* 80g/m².
- Otros gramajes por encargo
- Tamaños especiales por encargo.

CÓDIGO	MEDIDASmm	DESCRIPCIÓN	CANT./PAQ.
300029	37 x 43	Daguerrotipo 1/16 placa	200
300030	45 x 110		200
300031	50 x 100		200
300032	52 x 65	Daguerrotipo 1/9 placa	200
300033	60 x 90		200
300034	60 x 130		200
300035	65 x 90	Inglés	200
300036	71 x 84	Daguerrotipo 1/6 placa	200
300037	84 x 84	Inglés (Linterna)	200
300038	84 x 110	Daguerrotipo 1/4 placa	200
300039	84 x 110	Daguerrotipo 1/4 placa	200
300040	84 x 217		200
300041	90 x 120		200
300042	91 x 91	Inglés, European, U.S.A. (Linterna)	200
300043	91 x 91T	Inglés, European, U.S.A.(Linterna)	200
300044	91 x 103	Americana Linterna (Diapositiva)	200
300045	91 x 141		200
300046	150 x 100		200
300047	103 x 129	Inglés	200
300048	116 x 141	Daguerrotipo 1/2 placa	200
300049	120 x 130		200
300050	122 x 167	Inglés No Estándar 1/2 placa	200
300051T	122 x 167	Inglés No Estándar 1/2 placa	200
300052	130 x 180	Inglés	200
300053	167 x 160	Astronomical	200
300054	218 x 167	Daguerrotipo ,placa	200
300055T	218 x 167	Daguerrotipo ,placa	200
300056	180 x 240		200

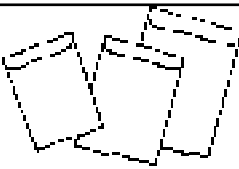
- T = Pestaña superior para índice



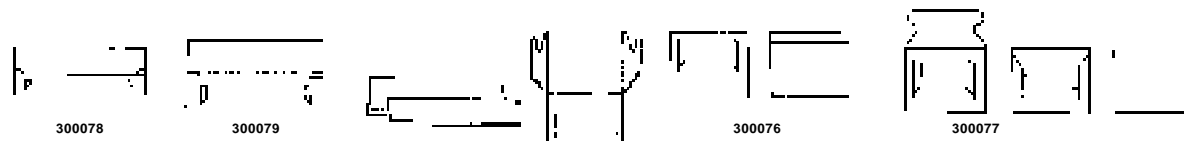
SOBRES CON SOLAPA (NO ADHESIVA) CALIDAD ARCHIVO

Estos sobres de color blanco marfil están realizados con fibra de alfa celulosa refinada, exenta de ligninas y ácidos, con reservas de carbonato cálcico y tienen un pH 8. Para una protección más completa se han reforzado las esquinas. Tienen una solapa no adhesiva de 51 mm en el lado más corto. Para ensamblarlos hemos utilizado un adhesivo con base de almidón. Tenemos un servicio de impresión y de tamaños a medida para pedidos mín. de 1000 unidades.

CÓDIGO	COLOR	DIMENSIONES
400207	Blanco Marfil	152 x 229
400208	Blanco Marfil	191 x 267
400209	Blanco Marfil	229 x 305
400210	Blanco Marfil	241 x 375
400211	Blanco Marfil	254 x 381



SOBRES pHoton™ TIMELOCKS SIN COMPONENTES ADHESIVOS



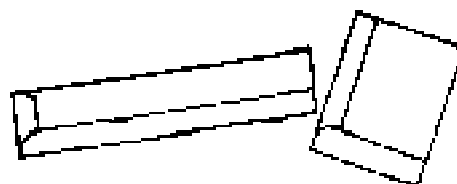
Están realizados con pHoton™ de 80g/m² de alta pureza y fibras de 100% algodón, sin satinar y con un contenido muy bajo de carbonato cálcico u otros oligoelementos. pH 0 6.7. El diseño de los sobres evita el uso de adhesivos para proporcionar un almacenamiento totalmente seguro del material fotográfico que no requiera un uso frecuente.

CÓDIGO	TAMAÑO mm	DESCRIPCIÓN	CANT.PAQ.
300076	152 x 107	microficha	200
300077	129 x 105	negativos de 5 x 4	200
300078	250 x 45	35mm film negativos	200
300079	257 x 70	70mm film negativos	200

- Más información sobre artículos *pHoton™* en Vol. III

SOBRES 100% ALGODÓN SILVERSAFE PARA NEGATIVOS FOTOGRÁFICOS

Estos sobres están hechos con Photostore Silversafe (protector de imágenes en plata) de 120g/m², con fibras de 100% algodón de gran pureza, con apresto de *akil ketene dimer*, que tiene un contenido muy bajo en carbonato cálcico y otros oligoelementos. Ensamblados con un adhesivo con base de almidón. Se abren por uno de los lados más estrechos. Únicamente el sobre para monedas, se suministra con una lengüeta de cobertura, pH 5.6 - 6.



CÓDIGO	TAMAÑO mm	APLICACIONES	CANT.PAQ.
400212 (lengüeta)	51 x 51	Monedas	50
400213	64 x 89	Negativos 60 x 80mm	50
400214	58 x 108	Negativos 2 x 4	50
400215	64 x 273	Películas 35mm	50
400216	76 x 114	Negativos 120mm	50
400217	76 x 279	Negativos 110/120mm	50
400218	111 x 137	Negativos 4 x 5	50
400219	121 x 172	Media placa	50
400220	107 x 156	Negativos 4 x 6	50
400221	127 x 172	Placas 4¼ x 6½	50
400222	137 x 187	Placas 5 x 7	50
400223	172 x 222	Placas negativas completas	50
400224	216 x 267	Negativos 8 x 10	50
400225	260 x 311	Placas 10 x 12	50
400226	292 x 368	Placas 11 x 14	50
400227 (lengüeta)	125 x 145	CD ROM	50
400228 (lengüeta)	125 x 145	CD ROM	50



ARCHIVADOR DE 4 ANILLAS TIMECARE™

Troqueladas en cartón CXD Premier de 1250 micras

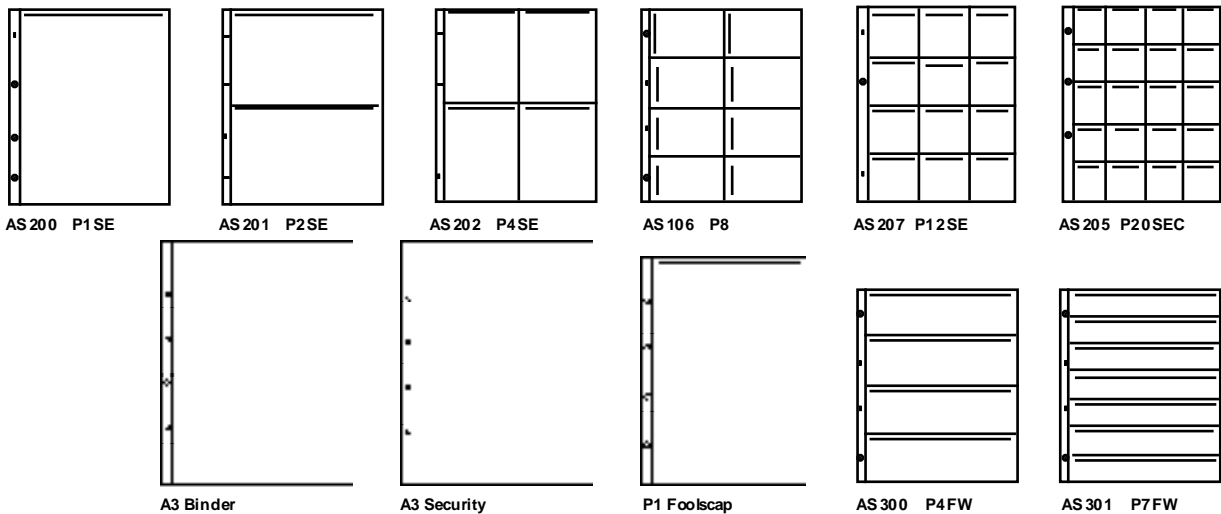
Esta gama de cajas están equipadas con un mecanismo de cuatro anillas con forma de D. La caja está troquelada y realizada con cartón grado CXD Premier de 1250 micras gris/blanco. El cartón está exento de ácidos, de ligninas, de cloruros elementales y tiene un contenido muy bajo de sulfuro reductible, tal y como se requiere para el almacenamiento seguro de impresos fotográficos y negativos. La gama de cajas y archivadores Timecare para bibliotecas ha sido diseñada como alternativa de bajo precio a nuestra gama de cajas-archivador recubiertas con tela. Ofrecen un sistema de almacenamiento ideal para Archivos y Bibliotecas de presupuesto no muy elevado, sin tener que sacrificar ningún requisito de almacenamiento y protección de alto nivel. La gama Timecare Library hace ahora posible utilizar cajas-archivador de anillas para el almacenamiento de colecciones amplias de fotografías, cartas y efemérides. Junto con las cajas podemos suministrar una amplia gama de páginas de plástico transparente, realizadas con poliéster y otros materiales plásticos fiables. La gama comprende páginas sin divisiones, para cartas etc. y páginas con divisiones que se ajustan al tamaño de las fotografías, negativos o diapositivas. Con las cajas también se pueden suministrar fundas-soporte para etiquetas y papel de montaje de 300 g/m² gris calidad archivo para adaptarse al sistema de páginas de poliéster más populares.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD ANILLAS	COLOR	TAMAÑO EXTERIOR mm
400199	A4	40mm	Grís	335 x 320 x 60
400200	Folio	40mm	Grís	400 x 340 x 60
400201	A3	45mm	Grís	474 x 410 x 60

PÁGINAS PARA ARCHIVADORES DE ANILLAS TIMECARE™ PARA FOTOGRAFÍAS, DOCUMENTOS Y EFEMÉRIDES

Páginas para álbumes de anillas calidad de archivo. Poliéster basado en material "HC" de 75 micras. Diseñadas a juego con la gama Timecare™ revestimiento de tela y los archivador de anillas. *Más información en Vol.II*



CÓDIGO	OBJETO A ALMACENAR	TAMAÑO BOLSILLOS
AS 200 P1 SE	Comics & fotografías	310 x 230 mm
AS 201 P2 SE	Tarjetas	150 x 230 mm
AS 202 P4 SE	35mm & Postales	150 x 116 mm
AS 106 P8	Tarjetas de visita & juegos de cartas	76 x 112 mm
AS 207 P12 SE	Diapositivas montadas de 6 x 7cm; 6 x 6cm	66 x 76 mm
AS 205 P20 SEC	35mm transparencias	52 x 57 mm
AS 300 P4 FW	Tiras de películas & negativos 120 mm	75 x 230 mm
AS 301 P7 FW	Tiras de películas & negativos 35 mm	42 x 230 mm
A3 Binder		425 x 330 mm
A3 Security		430 x 340 mm
P1 Folio		380 x 260 mm

HOJAS DE PAPEL SIN ÁCIDO. MONTAJES EN PÁGINAS DE ÁLBUMES.

Papel de 300 gms. gris neutro, ideal para montajes de objetos en solitario.

CÓDIGO	ARTÍCULO	UNID./CAJA	TAMAÑO HOJAS
100019	Papel a juego con P1SE	25 hojas	229 x 308 mm
100020	Papel a juego con P2SE	50 hojas	150 x 228 mm