

Ardos

Archivo y clasificación
La solución más eficaz

*File and classification
The most effective
solution*



Manufactured by:

working with the best.





El archivador más sólido y funcional del mercado.

Modelos Estándar

ArDOS

El archivador ARDOS fabricado por Archivo 2000 constituye la solución más cómoda, rápida y fácil para archivar grandes volúmenes de documentación.

La calidad de su fabricación garantiza que sus documentos permanecerán a salvo de roturas, caídas, humedades, etc.

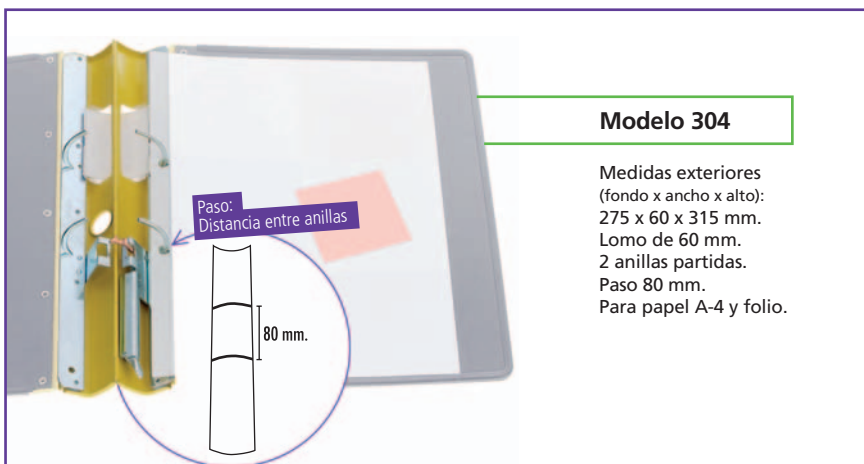
Se fabrica estándar para tamaños de papel: Din A-4, Din A-5, Din-A3, folio, Mod. USA y con distintos sistemas de perforación, según los modelos que se detallan en este catálogo. Disponible en distintos pasos (distancia entre anillas) para su adaptación a los sistemas de perforación internacionales.

Su gran capacidad de almacenaje no tiene rival en el mercado. Permite introducir hasta 500 hojas o bien, utilizando fundas clasificadoras, hasta 250.

Su exclusivo mecanismo con sistema de cierre de tres posiciones, permite fotocopiar o consultar la documentación de forma rápida y sencilla sin necesidad de extraerla.

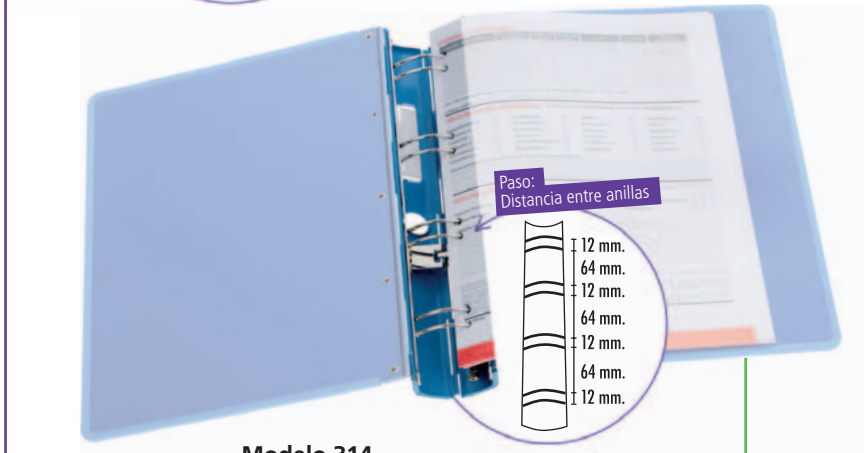


Ardos



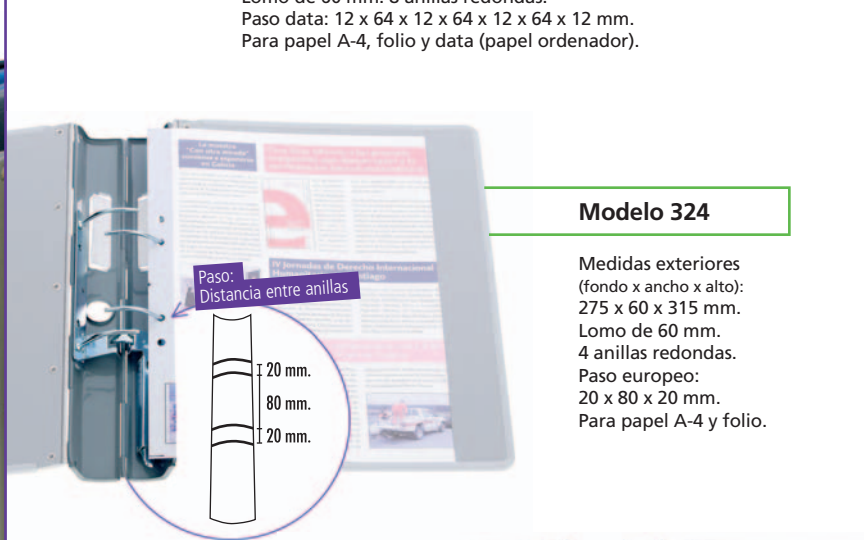
Modelo 304

Medidas exteriores (fondo x ancho x alto): 275 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm.
2 anillas partidas.
Paso 80 mm.
Para papel A-4 y folio.



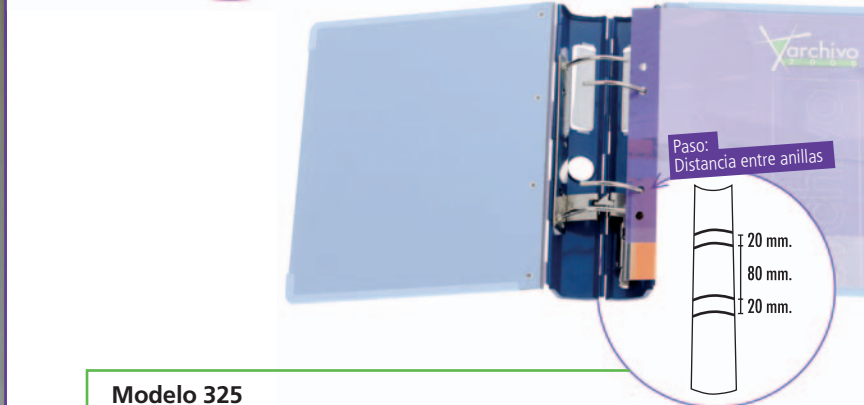
Modelo 314

Medidas exteriores (fondo x ancho x alto): 275 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm. 8 anillas redondas.
Paso data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12 mm.
Para papel A-4, folio y data (papel ordenador).



Modelo 324

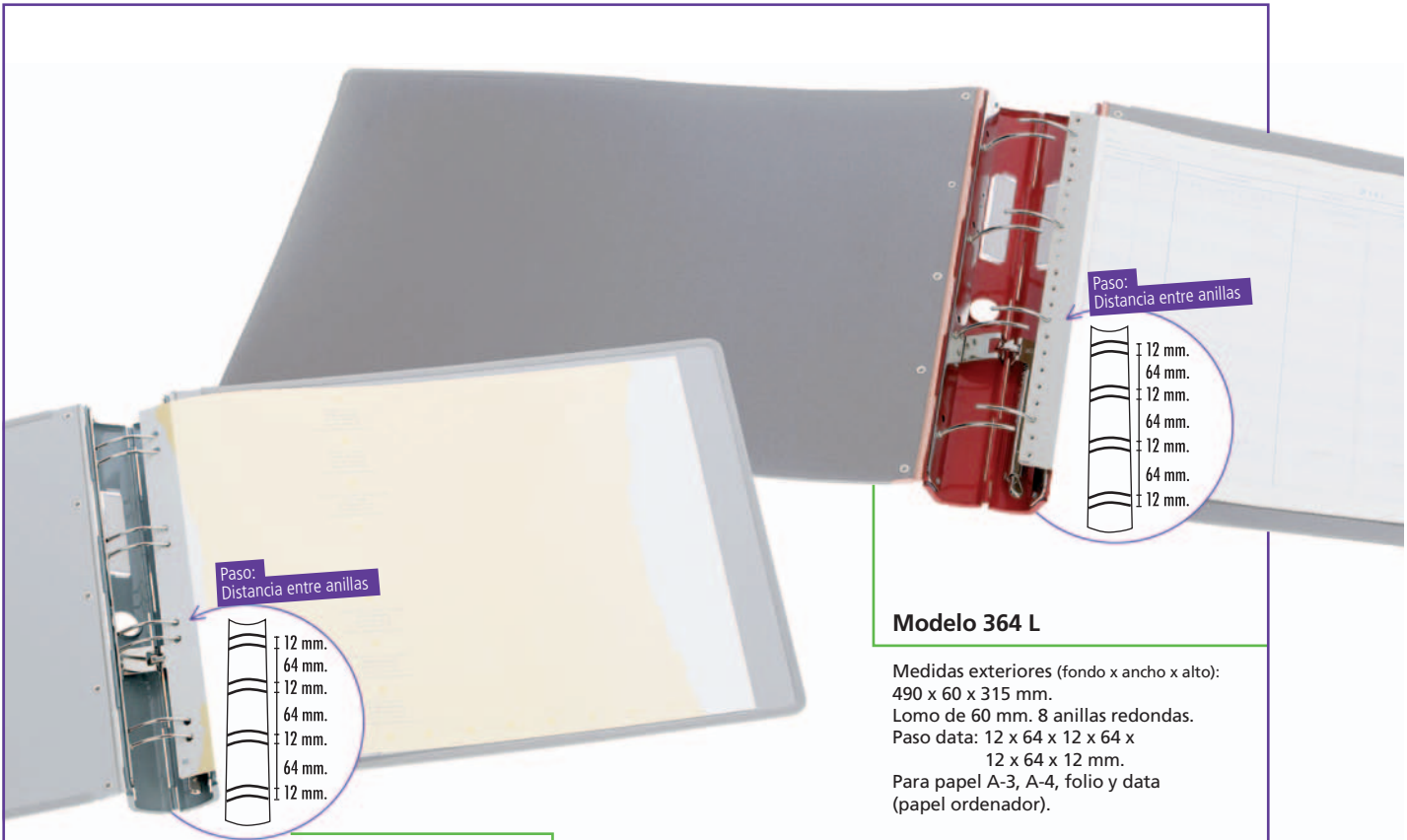
Medidas exteriores (fondo x ancho x alto): 275 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm.
4 anillas redondas.
Paso europeo: 20 x 80 x 20 mm.
Para papel A-4 y folio.



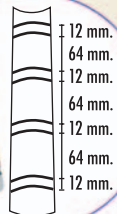
Modelo 325

Medidas exteriores (fondo x ancho x alto): 200 x 60 x 230 mm.
Lomo de 60 mm. 4 anillas redondas. Paso europeo: 20 x 80 x 20 mm.
Para papel A-5.





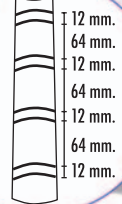
Paso:
Distancia entre anillas



Modelo 364 M

Medidas exteriores (fondo x ancho x alto):
420 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm. 8 anillas redondas.
Paso data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12 mm.
Para papel A-3, A-4, folio y data (papel ordenador).

Paso:
Distancia entre anillas

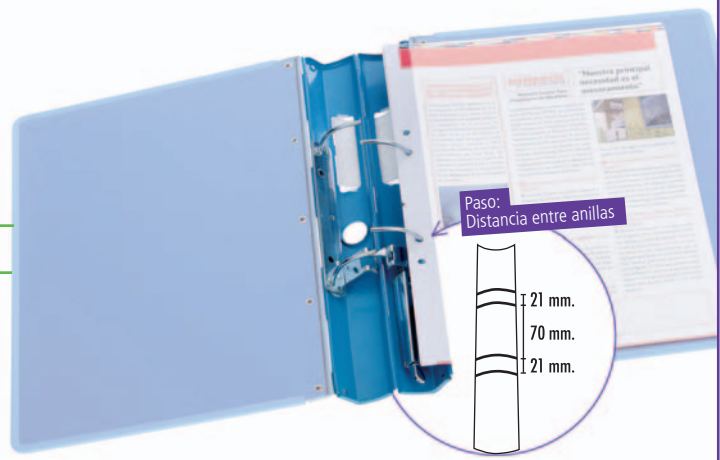


Modelo 364 L

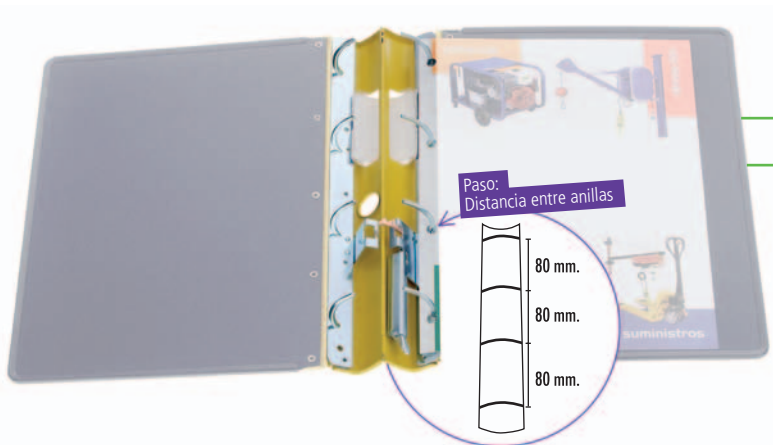
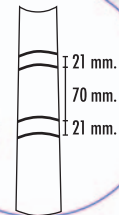
Medidas exteriores (fondo x ancho x alto):
490 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm. 8 anillas redondas.
Paso data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12 mm.
Para papel A-3, A-4, folio y data (papel ordenador).

Modelo 374

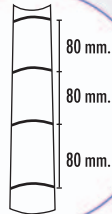
Medidas exteriores (fondo x ancho x alto):
275 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm. 4 anillas redondas.
Paso sueco: 21 x 70 x 21 mm.
Para papel A-4 y folio.



Paso:
Distancia entre anillas



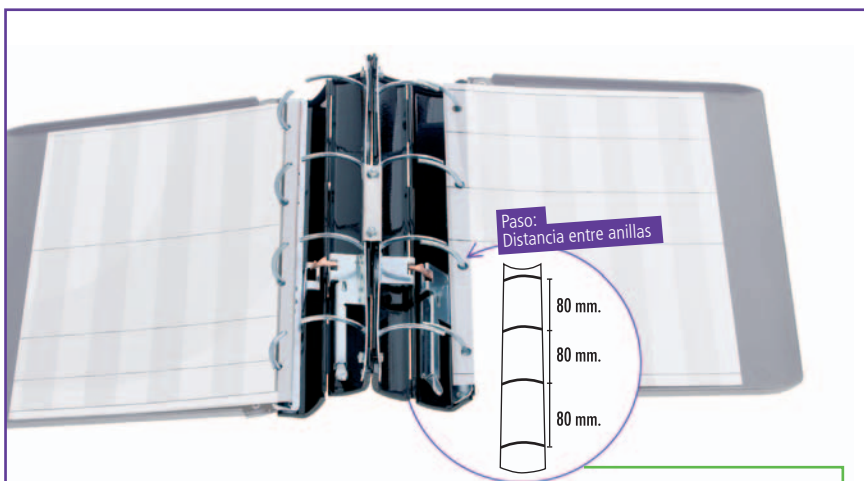
Paso:
Distancia entre anillas



Modelo 384 AP

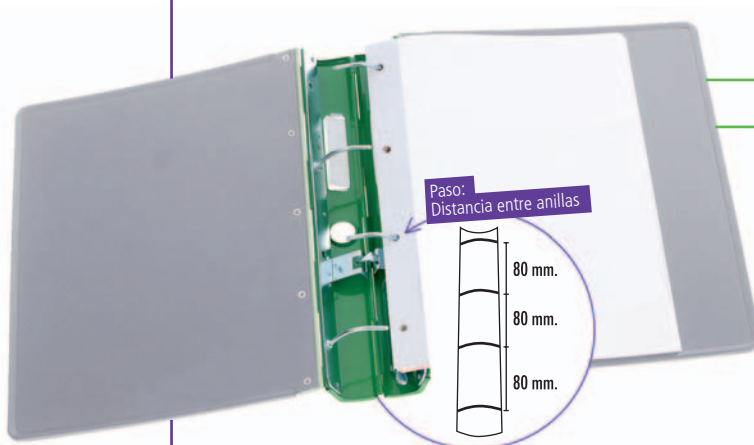
Medidas exteriores (fondo x ancho x alto):
275 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm. 4 anillas partidas.
Paso 80 x 80 x 80 mm.
Para papel A-4 y folio.

Ardos



Modelo 384 AP-2L

Medidas exteriores (fondo x ancho x alto): 265 x 120 x 315 mm.
Lomo doble de 120 mm. 4 anillas partidas por lomo.
Paso 80 x 80 x 80 mm. Con asa.
Para papel A-4 y folio.



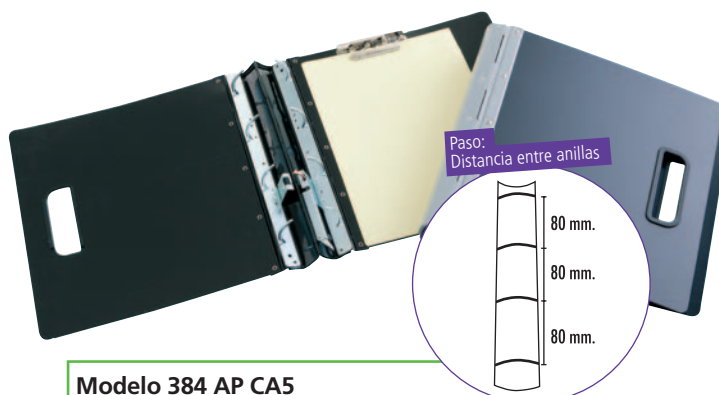
Modelo 384 AR

Medidas exteriores (fondo x ancho x alto): 275 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm.
4 anillas redondas.
Paso 80 x 80 x 80 mm.
Para papel A-4 y folio.



Modelo 464 MF

Medidas exteriores (fondo x ancho x alto): 265 x 60 x 290 mm.
Lomo de 60 mm.
3 anillas partidas.
Paso americano: 108 x 108 mm.
Para papel Mod. USA.



Modelo 384 AP CA5

Medidas exteriores (fondo x ancho x alto): 320 x 60 x 315 mm.
Lomo de 60 mm. 4 anillas partidas. Paso: 80 x 80 x 80 mm.
Tapas en polipropileno con asa incorporada y mini-clip en la tapa trasera.
Para papel A-4 y Folio.



Ardos

Cuadro resumen



Modelo	Anillas (*)	Paso (distancia entre anillas) (en mm.)	Medidas exteriores (fondo x ancho x alto en mm)
304	2 AP	80 x 80	275 x 60 x 315
314	8 AR	Data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12	275 x 60 x 315
324	4 AR	Europeo: 20 x 80 x 20	275 x 60 x 315
325	4 AR	Europeo: 20 x 80 x 20	200 x 60 x 230
364 L	8 AR	Data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12	490 x 60 x 315
364 M	8 AR	Data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12	420 x 60 x 315
374	4 AR	Sueco: 21 x 70 x 21	275 x 60 x 315
384 AP	4 AP	80 x 80 x 80	275 x 60 x 315
384 AP-2L	4 AP x spine	80 x 80 x 80	265 x 120 x 315
384 AR	4 AR	80 x 80 x 80	275 x 60 x 315
464 MF	3 AP	Americano: 108 x 108	265 x 60 x 290
384AP CA5	4 AP	80 x 80 x 80	320 x 60 x 315

*AP: anilla partida - AR:anilla redonda

Colores Estándar





Cómodo, rápido y fácil de consultar...

A medida y personalizados

ArDOS

Además de los modelos estándar, Archivo 2000 puede fabricar, bajo pedido, ARDOS en cualquier medida o color, ya sean de lomo sencillo o doble (maletas). Esto nos permite adaptarnos por completo a sus necesidades exactas de archivo y clasificación.

Todos los diferentes modelos se pueden fabricar dobles para formar maletas, consiguiendo de esta forma un lomo doble de 120 mm, que permite una capacidad de hasta 1000 hojas o 500 fundas clasificadoras.

Así mismo, se pueden fabricar con asas tanto en el lomo como en la tapa, facilitando de esta forma su manejo y traslado.

Las maletas ARDOS están especialmente diseñadas para muestrarios de fabricantes con un gran número de referencias de productos. Nuestras maletas, en definitiva, son la solución ideal para empresas o instituciones que manejan grandes volúmenes de información.

Todos los ARDOS se pueden personalizar en las tapas mediante serigrafía o termoimpresión.



Ardos

Las maletas ARDOS se fabrican uniendo 2 ARDOS entre sí:
La capacidad de estas maletas es altísima, hasta 1000 hojas o 500 con fundas clasificadoras. Esto hace que sean ideales para muestrarios de fabricantes, tarifarios o manuales operativos que requieran una capacidad excepcional.

Maletas

Puede escoger su maleta ARDOS totalmente a medida, con los lomos del color que desee, tanto los colores estándar como cualquier otro.



El lomo doble de las "maletas-muestrario" mantiene la independencia de apertura en cada uno de ellos, permitiendo acceder a su contenido de forma sumamente rápida, fácil y ágil.

Personalización

Las tapas del archivador ARDOS se pueden personalizar mediante serigrafía o termoimpresión permitiendo de esta forma una total adecuación a la imagen corporativa de su empresa o al uso al que vaya a ser destinado el archivador. Bajo pedido se puede realizar cualquier tipo de impresión que sea necesaria.



Colores

Bajo pedido, tanto los lomos como las tapas de los archivadores ARDOS se pueden fabricar en cualquier color y con cualquier combinación para satisfacer las necesidades de su empresa.



Tapas a medida

Las tapas del archivador ARDOS se pueden fabricar a la medida de sus documentos, o de la información que precise meter dentro. Se fabrican en plástico o en cartón con cantoneras inyectadas lo que les hace especialmente resistentes al uso habitual.





Gran capacidad de almacenaje en el mínimo espacio.

Características Técnicas

Ardos

El archivador ARDOS de Archivo 2000 es el más sólido y funcional del mercado. Único en su tipo, constituye la solución ideal para fabricantes, grandes empresas o instituciones que manejen grandes volúmenes de información.

Se fabrica totalmente en España, con los mejores materiales, para ofrecerle un producto de primera calidad. Pensados para proteger todo tipo de documentación a largo plazo, manteniéndola a salvo de rozaduras y humedades, evitando así que se deteriore con el paso de los años.

Sus exclusivos detalles de fabricación, facilitan el acceso a la documentación y a su consulta.

Sus excelentes materiales de primera calidad, aseguran que se mantenga indeformable y que incluso, aunque se produzcan caídas o golpes, el mecanismo, de extraordinaria fortaleza, nunca se abra, evitando así que la documentación se salga.



Ardos

Lomo

Fabricados en acero pintado epoxi, que garantiza la adherencia de la pintura evitándose de esta forma que se salte al producirse golpes o rozaduras de unos contra otros o contra cualquier otro tipo de superficie.

El lomo se presenta ollado para facilitar su movilidad y extracción incluso desde un estante de difícil acceso o aunque el archivador esté muy cargado.

Capacidad

Puede contener hasta 500 hojas. Se puede utilizar con fundas clasificadoras y permite guardar hasta 250 de ellas.

Tapas

Se fabrican en plástico o en cartón de alta calidad, gofrado y pintado, de 2,5 mm de espesor, reforzado con cantonera plástica inyectada sobre el propio cartón; este refuerzo impide que el cartón se deteriore y hace, que aunque se produzcan caídas o golpes, los archivadores se mantengan siempre indeformables, evitando de esta forma la rotura de sus documentos.

Tarjetero

Fabricado en plástico transparente con etiqueta personalizable e intercambiable.



Mecanismo

El mecanismo del archivador ARDOS es una parte fundamental del sistema, es fuerte, resistente y fácil de manejar.

Está formado por:

Anillas

Las anillas son niqueladas y pueden ser redondas o partidas. La anilla redonda es la anilla tradicional, pensada para manejar papel perforado.

La anilla partida añade un extra de sujeción y de robustez al mecanismo ya que tiene la consistencia de una doble anilla y está especialmente recomendada cuando se va a trabajar con fundas o cuando el material a archivar es de elevado grosor.

Se presentan en 6 pasos diferentes:

- 2 anillas partidas: 80 x 80 mm
- 8 anillas redondas:
 - Paso Data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12 mm
- 4 anillas redondas: Paso Europeo: 20 x 80 x 20 mm
- 4 anillas redondas: Paso Sueco: 21 x 70 x 21 mm
- 4 anillas redondas o partidas: 80 x 80 x 80 mm
- 3 anillas partidas: Paso Americano: 108 x 108 mm

Arpón

Fabricado en acero con un baño de cobre para evitar el desgaste por fricción, con bloqueo integrado.

Con 3 diferentes posiciones de apertura:

1



Abierto
que permite introducir y extraer la documentación.

2



Semi-abierto
que permite fotocopiar el documento sin tener que extraerlo.

3



Cerrado
para guardar su documentación.

Palanca

Palanca niquelada que controla la apertura de las anillas y se abre por simple presión con el dedo.

Ventajas Comparativas

- Único con lomo de acero pintado epoxi.
- Único del mercado que incorpora a las dos posiciones de apertura y cierre una intermedia: la semi-abierta que es la que se utiliza para poder fotocopiar la documentación sin necesidad de extraerla.
- Totalmente adaptable a sus necesidades. La fabricación a medida supone que el producto final cubra completamente sus expectativas de archivo y clasificación.
- Estructura totalmente indeformable incluso a capacidad máxima.

Garantía de calidad Archivo 2000. Garantizados contra rotura.
Garantía de funcionamiento del mecanismo. Fabricación totalmente española.





Ardos

The most effective solution, easiest, fastest and comfortable way to file a great volume of documents.





The most solid and functional file of the market

Standard model

ArDOS

The ARDOS file made by Archivo 2000 is the easiest, fastest and most comfortable way to file a great volume of documents.

Its manufacturing quality guarantees that your documents will be safe from breakage, falls, humidity, etc.

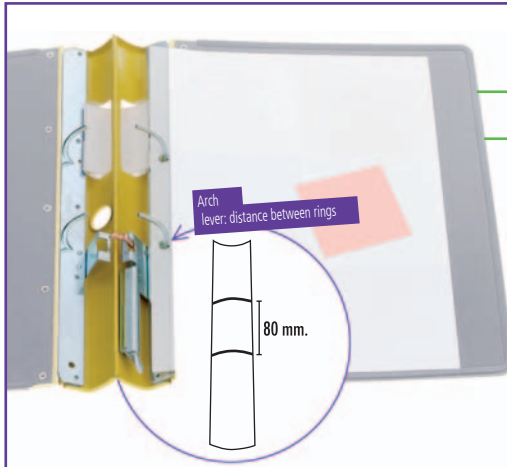
Standard format for the following paper sizes: Din A-4, Din A-5, Din A-3, Mod. USA and with different punching systems according to the models detailed in this catalogue. Different arch levers are available (distance between the rings) to be adapted to international perforation systems.

Its great storage capacity is unique in the market. It allows to insert up to 500 sheets or, if you use classifying plastic folders up to 250.

Its exclusive mechanism with a closing system of three functions allows you to photocopy and look up the documents in a fast and easy way without removing them from the file.

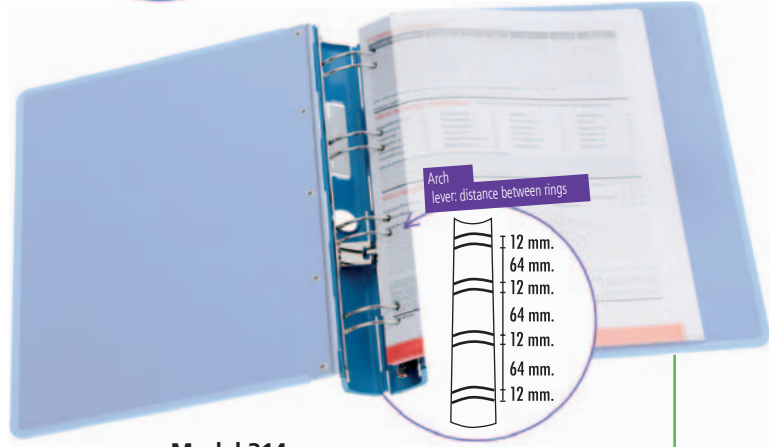


Ardos



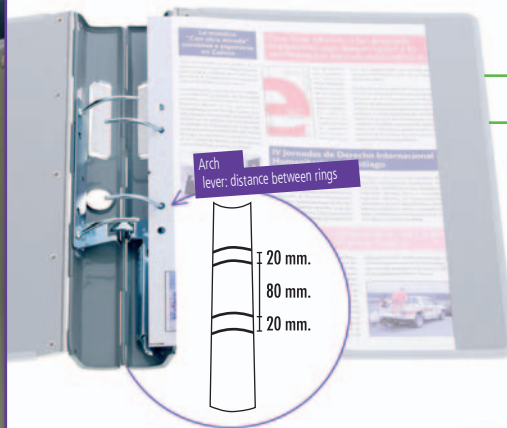
Model 304

External measurements (depth x width x height): 275 x 60 x 315 mm.
60 mm spine.
2 divided rings.
80 mm arch lever.
For A-4 paper size and sheet.



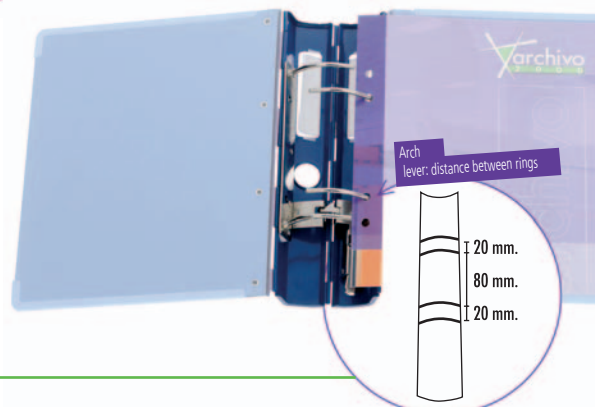
Model 314

External measurements (depth x width x height): 275 x 60 x 315 mm..
60 mm spine.
8 round rings.
Data arch lever: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12 mm.
For A-4 paper size, sheet and data (computer paper).



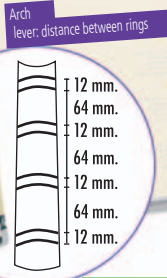
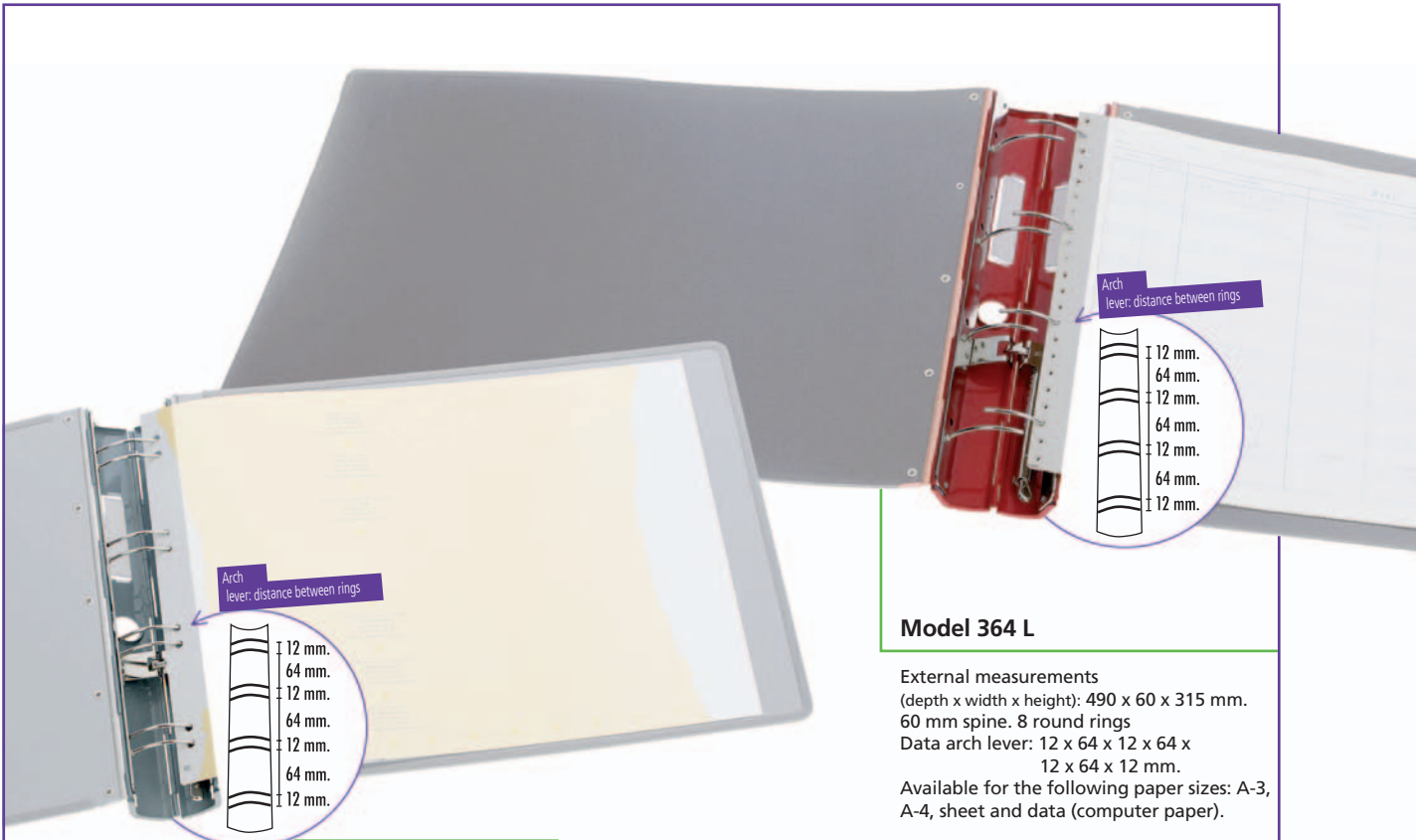
Model 324

External measurements (depth x width x height): 275 x 60 x 315 mm.
60 mm spine.
4 round rings.
European arch lever: 20 x 80 x 20 mm.
For A-4 paper size and sheet.



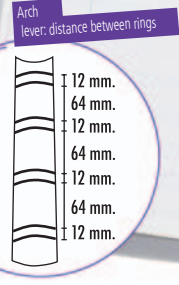
Model 325

External measurements (depth x width x height): 200 x 60 x 230 mm.
60 mm spine. 4 round rings. European arch lever: 20 x 80 x 20 mm.
For A-5 paper size.



Model 364 M

External measurements (depth x width x height):
 420 x 60 x 315 mm.
 60 mm spine. 8 round rings.
 Data arch lever: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12 mm.
 Available for the following paper sizes: A-3, A-4,
 sheet and data (computer paper).

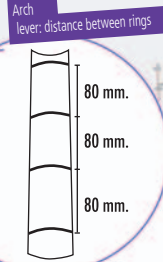
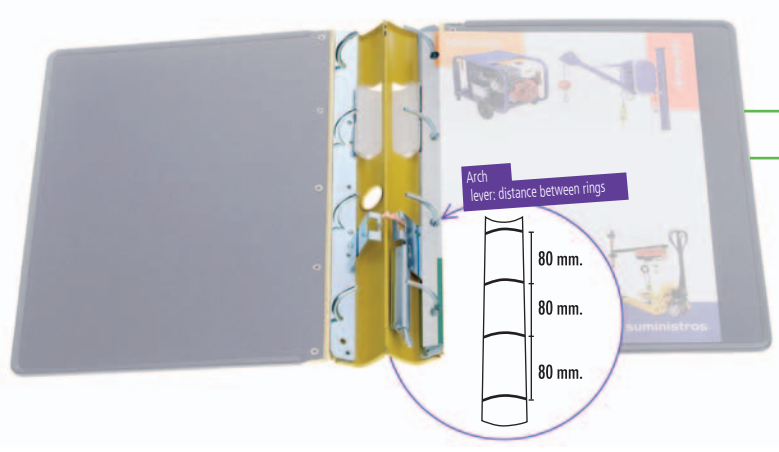
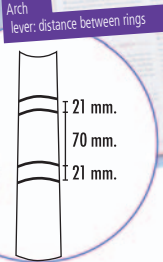
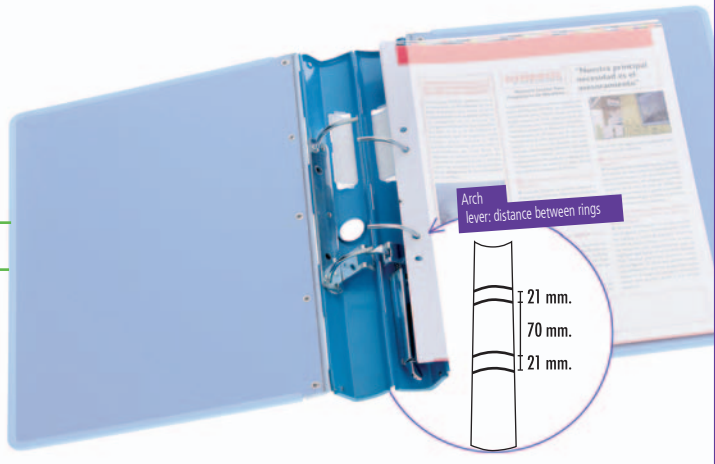


Model 364 L

External measurements
 (depth x width x height): 490 x 60 x 315 mm.
 60 mm spine. 8 round rings
 Data arch lever: 12 x 64 x 12 x 64 x
 12 x 64 x 12 mm.
 Available for the following paper sizes: A-3,
 A-4, sheet and data (computer paper).

Model 374

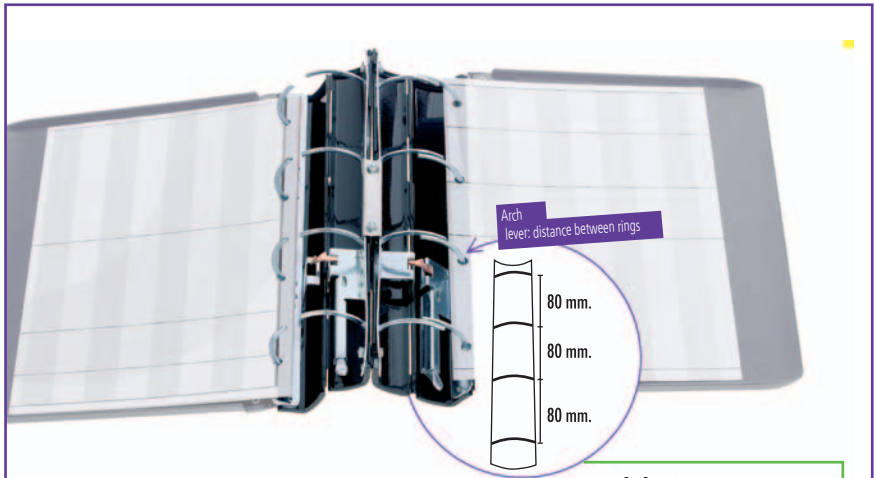
External measurements (depth x width x height):
 275 x 60 x 315 mm.
 60 mm spine. 4 round rings.
 Swedish arch lever: 21 x 70 x 21 mm.
 For A-4 paper size and sheet.



Model 384 AP

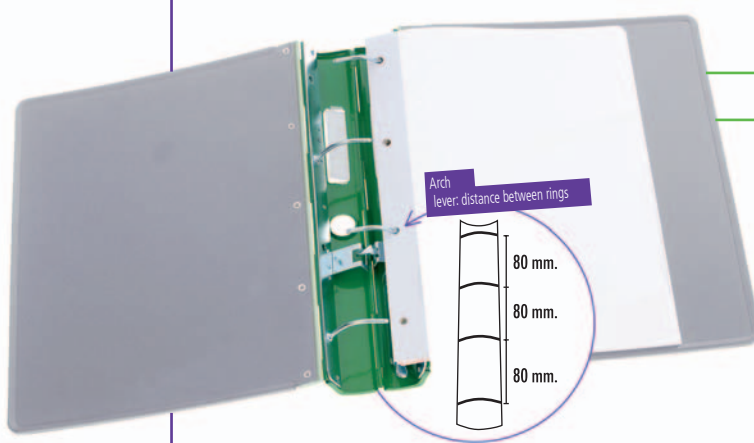
External measurements (depth x width x height):
 275 x 60 x 315 mm.
 60 mm spine. 4 divided rings
 Data arch lever: 80 x 80 x 80 mm.
 For A-4 paper size and sheet.

Ardos



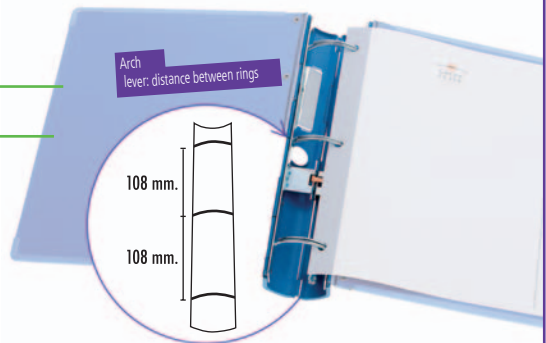
Modelo 384 AP-2L

External measurements (depth x width x height): 265 x 120 x 315 mm.
120 mm double spine. 4 divided rings per spine
Data arch lever 80 x 80 x 80 mm. Handled.
For A-4 paper and sheet.



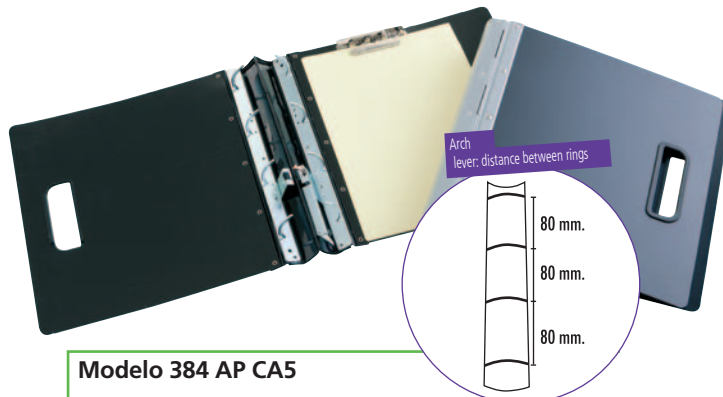
Model 384 AR

External measurements
(depth x width x height):
275 x 60 x 315 mm.
60 mm spine.
4 round rings.
Data arch lever:
80 x 80 x 80 mm.
For A-4 paper size and sheet.



Model 464 MF

External measurements
(depth x width x height):
265 x 60 x 290 mm.
60 mm spine.
3 divided rings.
American arch lever:
108 x 108 mm.
For USA sized sheet.



Modelo 384 AP CA5

External measurements (depth x width x height): 320 x 60 x 315 mm.
60 mm spine. 4 divided rings. Data arch lever: 80 x 80 x 80 mm.
Polypropylene covers with handled and mini-clip in back cover.
For A-4 paper size and sheet.



Ardos

Summary table



Model	Rings *	Arch lever distance between rings	External measurements (depth x width x height in mm)
304	2 AP	80 x 80	275 x 60 x 315
314	8 AR	Data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12	275 x 60 x 315
324	4 AR	European: 20 x 80 x 20	275 x 60 x 315
325	4 AR	European: 20 x 80 x 20	200 x 60 x 230
364 L	8 AR	Data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12	490 x 60 x 315
364 M	8 AR	Data: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12	420 x 60 x 315
374	4 AR	Swedish: 21 x 70 x 21	275 x 60 x 315
384 AP	4 AP	80 x 80 x 80	275 x 60 x 315
384 AP-2L	4 AP x spine	80 x 80 x 80	265 x 120 x 315
384 AR	4 AR	80 x 80 x 80	275 x 60 x 315
464 MF	3 AP	USA: 108 x 108	265 x 60 x 290
384AP CA5	4 AP	80 x 80 x 80	320 x 60 x 315

*AP: divided rings - AR:round rings

Standard colours





comfortable, quick and easy to look up

Customized solutions

Ardos

Apart from standard models, Archivo 2000 can manufacture, under request, ARDOS in any size and colour, both simple and double spine (folders/suitcases). This fact allows us to be completely adapted to your specific needs on file and classification.

Any models can be made doubled format to make folders/suitcases, getting in this way a 120 mm doubled spine which allows a capacity up to 100 papers or 500 plastic folders. Moreover, they can be made handled either on the spine or the cover, being easy to use and transport.

ARDOS folders/suitcases are specially designed for manufacturers samples with a high volume of items references. In conclusion, our folders/suitcases are the ideal solution for companies or institutions handling high volume of documentation.

The covers of all ARDOS can be customized using serigraphic and thermoprinting techniques.



Ardos

ARDOS folders /suitcases are made by joining two ARDOS.

The wide capacity of this folders/suitcases are up to 1.000 papers or 500 papers with plastic folders.

This fact makes them ideal form manufacturers sample, price lists or operative handbooks having a exceptional capacity.

Folders / Suitcases

A made-to-measure ARDOS folder/suitcase and its spine colour can be chosen. Either standard colours or any others.



The doubled spine "suitcases-sampler" can be both independently opened enabling a very quick, easy and agile access to its content.

Customize

The covers of all ARDOS files can be customized using serigraphic and thermoprinting techniques in order to adapt the covers to your corporate image or any other given use.

Under request, any kind of needed impression can be made.



Colours

Under request, both ARDOS file spines and covers can be made in any colour or colour combination to meet your company needs.



Made - to - measure covers

ARDOS file covers can be customized, adapting them to your documents size or to any documents being filed. They are made of plastic or cardboard with injected corner plate, making them specially hard-wearing.





High capacity to file on the same compartment

Technical features

Ardos

The ARDOS file by Archivo 2000 is the most solid and functional of the market. It is unique of its type and it is the perfect solution for manufactures, big companies or institutions handling high volume of documents.

They are completely made in Spain. The best materials are used to offer you a first quality item. They are made to protect long - term any kind of documents. Using ARDOS, your documents will be safe from scratches, humidity and deterioration as time goes by.

Its exclusive manufacturing details, make look up the documents and access to them easier.

Its excellent high quality materials protect them against becoming distorted, even as falls and knocks occur. The incredible strong mechanism, will never be opened by itself, avoiding documents coming out.



Ardos

Spine

Made of painted epoxy steel making sure the paint adherence and avoiding it coming off even as knocks and scratches among them or against any other surface occur.

The spine has a thumb hole to make its mobility and extraction easier. Even from a hard to reach shelf or even the file is full with papers.

Capacity

Up to 500 papers can be filed.

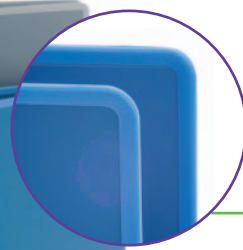
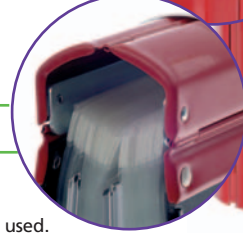
Classifying plastic folders can be used. Up to 250 classifying plastic folders can be filed.

Covers

They are made of plastic or high quality cardboard. They are embossing, painted, 2,5 mm thick and strengthened with injected plastic corner plate on the cardboard. Thanks to this, the cardboard will be safe from deterioration even as falls and knocks occur. Your documents will be safe from breakages since they will be safe from becoming distorted.

Tab holder

Transparent plastic tab holder with personalised and interchangeable tab.



Mechanism

The ARDOS file mechanism is a fundamental part of the system. It is strong, resistant and easy to use.

It consists of:

Rings

The nickel - plated rings can be round or divided. The round ring is the traditional one, ideal to punched paper. The divided ring makes the mechanism more fastening and strong thanks to its double ring.

Divided rings are ideal to work with plastic folders or very thick documents.

6 different arch levers are available

- 2 divided rings: 80 x 80 mm.
- 8 round rings:
 - Data arch lever: 12 x 64 x 12 x 64 x 12 x 64 x 12 mm.
 - 4 round rings: European arch lever: 20 x 80 x 20 mm.
 - 4 round rings: Swedish arch lever: 21 x 70 x 21 mm.
 - 4 round or divided rings: 80 x 80 x 80 mm.
 - 3 divided rings: American arch lever: 108 x 108 mm.

Harpoon

It is made of steel and covered with copper. It will be safe from scuffing. It has integrated blockade.

It can open in three different functions:

1



Opened

It allows filing and removing the document.

2



Semi - opened

It allows photocopying any document without removing it from the folder.

3



Closed

To keep your documents.

Lever

Nickel plated lever to control rings opening.

Opening by pressing the lever down with thumb finger.

Comparative advantages

- It is the only one with painted epoxy spine.
- It is the only one in the market which introduces to two opening and closing functions a new one: semi - opened function used to photocopy any document without removing it from the folder.
- Completely customized. A made - to - measure manufacture allows the item to completely meet your file and classification needs.
- Its structure protects them against becoming distorted.

Archivo 2000 quality assurance. They are hard wearing. The mechanism works properly. Made in Spain.





PROXECTO FINANCIADO
  XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE
ECONOMÍA E INDUSTRIA



C/ Portugal, 3 local 3
28224 Pozuelo de Alarcón
Madrid - Spain

Tlf.: +34 917 150 393
www.interpared.es



Manufactured by:

Lugar de Alvedro s/n - Culleredo
15180 La Coruña - Spain

Tlf.: +34 981 66 00 03 - 05
Fax: +34 981 66 55 61

Post office: 1118
15018 La Coruña - Spain
infoproductos@archivo2000.es
www.archivo2000.es