



Paniers Cylindriques



Catalogue de paniers d'instrumentation



PANIER CYLINDRIQUE FERMETURE BOUCHON FILETÉ

Un peu d'histoire :

La société SICAH a été la première société à concevoir et fabriquer des paniers cylindriques en France.

Dans les années 2000, nous avons mis au point une gamme de paniers cylindriques à fermeture clip qui a rencontré un très grand succès puis afin de sécuriser son contenu nous avons développé les paniers cylindriques fermeture couvercle collerette et enfin les paniers cylindriques à fermeture bouchon fileté ayant fait l'objet de dépôt dessin et modèle brevet auprès de l'INPI (Institut National de la Propriété Industrielle)

Fabrication Française :



Les paniers cylindriques fermeture bouchon fileté sont entièrement conçus, fabriqués et commercialisés par SICAH France à partir d'inox 304L produit en France, un numéro de série permet la traçabilité totale des produits.

Le traitement électrolytique des paniers est réalisé en France par notre partenaire dans le cadre d'un label environnemental avec utilisation modérée de la chimie.

Fort de notre savoir faire, la Gamme Paniers est une référence en France et à l'étranger.

Le panier cylindrique à fermeture bouchon fileté SICAH est le seul fabriqué exclusivement en France.



S.I.C.A H. est le leader européen dans la fabrication du panier d'instrumentation grâce à une expérience forte de 35 ans dans le domaine médical. Notre maîtrise de la tôle perforée, de la maille et micro maille, nous permet de répondre à l'ensemble de vos besoins. Nous avons développé plus de 650 références en standard et la possibilité de réaliser tout type de panier sur mesure. Notre stock important en matière première et la maîtrise complète de la fabrication nous permet une réactivité, même sur de grandes quantités. De ce fait, notre stock de plus de 70 000 paniers, nous permet de répondre à vos commandes dans un délai de 24 à 48h.

La qualité irréprochable de nos produits fait de nos paniers une référence dans le monde entier. La majorité de nos produits sont protégés par des brevets.

**Paniers cylindrique
diamètre 30**



pages 5 à 6

**Paniers cylindrique
diamètre 33**



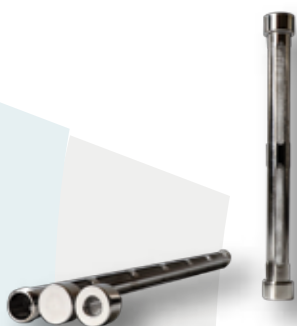
pages 7

**Paniers cylindrique
diamètre 27**



pages 8

**Paniers cylindrique
diamètre 15**



page 9

**Panier cylindrique
diamètre 20**



pages 10

**Paniers cylindrique
diamètre 32**



pages 11

**Paniers cylindrique
diamètre 45**



pages 12

**Paniers cylindrique
diamètre 60**



pages 13

Cylindre perforé



pages 14 à 15



Paniers Forme Cylindrique diamètre 30 *Fermeture bouchon fileté cadre renforcé*

Parfaitement adapté au trempage, au lavage et à la stérilisation
de petites instrumentations et accessoires.
Entièrement réalisé en Inox 304L finition polissage électrolytique.
Maille de 500 microns.
Cadre renforcé afin de garantir sa solidité.
Fermeture par bouchon Inox fileté.



Référence

Dimensions
(en mm)

20.703

Diamètre : 30
Longueur : 40



Référence

Dimensions
(en mm)

20.704

Diamètre : 30
Longueur : 60



Référence

Dimensions
(en mm)

20.705

Diamètre : 30
Longueur : 80



Paniers Forme Cylindrique Diamètre 30 *Fermeture bouchon fileté cadre renforcé*



Référence

Dimensions
(en mm)

20.706

Diamètre : 30
Longueur : 100

(20.706S - avec séparateur 4 compartiments)



Référence

Dimensions
(en mm)

20.707

Diamètre : 30
Longueur : 200

(20.707S - avec séparateur 4 compartiments)



Référence

Dimensions
(en mm)

20.708

Diamètre : 30
Longueur : 300

(20.708S - avec séparateur 4 compartiments)

Bague de liaison



Référence

Dimension
(en mm)

20.723

Diamètre : 30

Permettant de réaliser des paniers par extension en couplant deux paniers ensemble.



Paniers Forme Cylindrique Diamètre 33 *Fermeture bouchon fileté*

Parfaitement adapté au trempage, au lavage et à la stérilisation de broches et autres instruments.
Entièrement réalisé en Inox 304L finition polissage électrolytique.
Maille de 500 microns en fond, 1mm côté.
Fermeture par bouchon Inox fileté.



Référence

Dimensions
(en mm)

20.701

Diamètre : 33
Longueur : 300

(20.701S - avec séparateur 4 compartiments)



Référence

Dimensions
(en mm)

20.702

Diamètre : 33
Longueur : 240

(20.702S - avec séparateur 4 compartiments)

Bague de liaison



Référence

Dimension
(en mm)

20.723

Diamètre : 33

Permettant de réaliser des paniers par extension en couplant deux paniers ensemble.



Paniers cylindriques diamètre 27

Fermeture bouchon fileté

Parfaitement adapté au lavage, trempage et stérilisation des instruments fins et pointus.
Maille 1x1 finition polissage électrolytique.
Entièrement réalisé en Inox 304L.
Fermeture par bouchon fileté.



Référence

Dimensions
(en mm)

20.725

Diamètre : 27
Longueur : 120

(20.725S - avec séparateur 4 compartiments)



Référence

Dimensions
(en mm)

20.726

Diamètre : 27
Longueur : 175

(20.726S - avec séparateur 4 compartiments)

Bague de liaison



Référence

Dimension
(en mm)

20.722

Diamètre : 27

Permettant de réaliser des paniers par extension en couplant deux paniers ensemble.



Panier cylindrique usiné Diamètre 15

Entièrement réalisé en inox 304 L. Cylindre usiné avec incorporation d'une maille soudée haute performance. Bouchon avec maille soudée 500 microns. Parfaitement adapté à la pré désinfection, le lavage, le conditionnement et la stérilisation de la petite instrumentation fine et fragile. La conception usinée de ces paniers leur assure une résistance et garantit l'absence de défaut de la maille avec une optimisation lors de la phase de lavage.



| Références | Désignation | Dimensions |
|------------|-------------|------------|
|------------|-------------|------------|

| | | |
|--|--------------|-----------|
| 20.739110 | Panier usiné | 15x110 mm |
| (20.739110S - avec séparateur 4 compartiments) | | |

| | | |
|--|--------------|-----------|
| 20.739160 | Panier usiné | 15x160 mm |
| (20.739160S - avec séparateur 4 compartiments) | | |

| | | |
|--|--------------|-----------|
| 20.739220 | Panier usiné | 15x220 mm |
| (20.739220S - avec séparateur 4 compartiments) | | |

| | | |
|--|--------------|-----------|
| 20.739320 | Panier usiné | 15x320 mm |
| (20.739320S - avec séparateur 4 compartiments) | | |

| | | |
|--|--------------|-----------|
| 20.739450 | Panier usiné | 15x450 mm |
| (20.739450S - avec séparateur 4 compartiments) | | |

| | | |
|-----------|----------------|------|
| 20.739 BF | Bouchon fileté | Ø 15 |
|-----------|----------------|------|

| | | |
|------------|----------------|-------|
| 20.739 BFM | Bouchon maille | 500 µ |
|------------|----------------|-------|

| | | |
|-----------|------------------|------|
| 20.739 BL | Bague de liaison | Ø 15 |
|-----------|------------------|------|





Panier cylindrique usiné Diamètre 20

Entièrement réalisé en inox 304 L. Cylindre usiné avec incorporation d'une maille soudée haute performance. Bouchon avec maille soudée 500 microns. Parfaitement adapté à la pré désinfection, le lavage, le conditionnement et la stérilisation de la petite instrumentation fine et fragile. La conception usinée de ces paniers leur assure une résistance et garantit l'absence de défaut de la maille avec une optimisation lors de la phase de lavage.



| Références | Désignation | Dimensions |
|------------|-------------|------------|
|------------|-------------|------------|

| | | |
|--|--------------|-----------|
| 20.731110 | Panier usiné | 20x110 mm |
| (20.731110S - avec séparateur 4 compartiments) | | |



| | | |
|-----------|----------------|------|
| 20.731 BF | Bouchon fileté | Ø 20 |
|-----------|----------------|------|

| | | |
|------------|----------------|-------|
| 20.731 BFM | Bouchon maille | 500 µ |
|------------|----------------|-------|



| | | |
|-----------|------------------|------|
| 20.731 BL | Bague de liaison | Ø 20 |
|-----------|------------------|------|



Panier cylindrique usiné Diamètre 32

Entièrement réalisé en inox 304L cylindre usiné avec incorporation d'une maille soudée haute performance. Bouchon avec maille soudée 500 microns parfaitement adapté à la pré-désinfection, lavage, conditionnement et stérilisation de broches et instrumentations fines. La conception usinée de ces paniers leur assure une résistance importante et garantie l'absence de défaut de maille avec une optimisation lors de la phase de lavage



| Références | Désignation | Dimensions |
|------------|-------------|------------|
|------------|-------------|------------|

| | | |
|--------------|-----------------------------------|-----------|
| 20.732110 | Panier usiné | 32x110 mm |
| (20.732110S) | - avec séparateur 4 compartiments | |

| | | |
|--------------|-----------------------------------|-----------|
| 20.732320 | Panier usiné | 32x320 mm |
| (20.732320S) | - avec séparateur 4 compartiments | |

| | | |
|--------------|-----------------------------------|-----------|
| 20.732450 | Panier usiné | 32x450 mm |
| (20.732450S) | - avec séparateur 4 compartiments | |



| | | |
|-----------|----------------|------|
| 20.732 BF | Bouchon fileté | Ø 32 |
|-----------|----------------|------|

| | | |
|------------|----------------|-------|
| 20.732 BFM | Bouchon maille | 500 µ |
|------------|----------------|-------|

| | | |
|-----------|------------------|------|
| 20.732 BL | Bague de liaison | Ø 32 |
|-----------|------------------|------|



Panier cylindrique usiné Diamètre 45

Entièrement réalisé en inox 304 L. Cylindre usiné avec incorporation d'une maille soudée haute performance. Bouchon avec maille soudée 500 microns. Parfaitement adapté à la pré-désinfection, le lavage, le conditionnement et la stérilisation de la petite instrumentation fine et fragile. La conception usinée de ces paniers leur assure une résistance et garantit l'absence de défaut de la maille avec une optimisation lors de la phase de lavage.



| Références | Désignation | Dimensions |
|------------|--------------|------------|
| 20.733110 | Panier usiné | 45x110 mm |



| | | |
|------------|------------------|-------|
| 20.733 BF | Bouchon fileté | Ø 45 |
| 20.733 BFM | Bouchon maille | 500 µ |
| 20.733 BL | Bague de liaison | Ø 45 |





Panier cylindrique renforcé Diamètre 60

Entièrement réalisé en inox 304L.

Finition polissage electrolytique, bouchon fileté avec maille 500 microns garantissant une fermeture optimale, renforts latéraux; parfaitement adapté à la pré-désinfection, le lavage et la stérilisation d'instrumentation fine.



| Références | Désignation | Dimensions |
|------------|----------------------|------------|
| 20.734120 | Panier Ø 60 | L : 120 |
| 20.734160 | Panier Ø 60 | L : 160 |
| 20.734200 | Panier Ø 60 | L : 200 |
| 20.734300 | Panier Ø 60 | L : 300 |
| 20.734 BF | Bouchon plein fileté | Ø 60 |
| 20.734 BFM | Bouchon maille | 500 µ |
| 20.734 BL | Bague de liaison | Ø 60 |

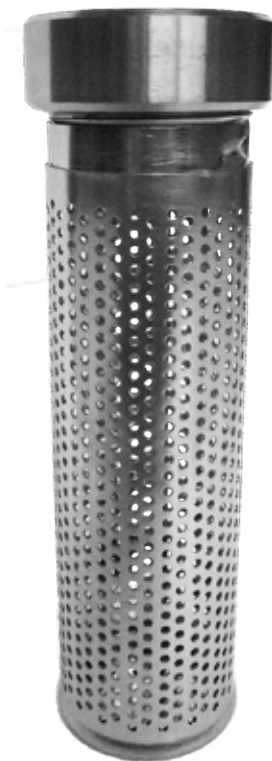
Tube Inox 304L avec perforation parfaitement adaptée au trempage, stérilisation et conditionnement de petite instrumentation.



| | |
|-----------|-----------------------|
| Référence | Dimensions (en mm) |
|-----------|-----------------------|

| | |
|---------|--------|
| 20.735C | 100x26 |
|---------|--------|

Fermeture baïonnette



| | |
|-----------|-----------------------|
| Référence | Dimensions (en mm) |
|-----------|-----------------------|

| | |
|--------|--------|
| 20.735 | 100x26 |
|--------|--------|

Fermeture bouchon à vis



Tube cylindrique perforé Diamètre 12

Entièrement réalisé en inox 304L et usiné dans la masse, les tubes perforés sont parfaitement adaptés au trempage, à la stérilisation et au stockage de broches ou instrumentation fine.

La fermeture par un double bouchon à vis plein facilite le nettoyage par écouvillonnage et garantit sa fermeture optimale.

Diamètre extérieur 12 mm et intérieur 9 mm.

Tube sans gravage.

Afin d'effectuer une traçabilité, nos tubes ont fait l'objet d'un marquage laser avec N° de série.



| Références | Longueur utile | Longueur hors tout |
|------------|------------------------------------|--------------------|
| 20.730110 | 110 mm | 115 mm |
| 20.730160 | 160 mm | 165 mm |
| 20.730190 | 190 mm | 195 mm |
| 20.730250 | 250 mm | 255 mm |
| 20.730308 | 303 mm | 308 mm |
| 20.730320 | 320 mm | 325 mm |
| 20.730440 | 440 mm | 445 mm |
| 20.730B | Bouchon | |
| 20.730M | Marquage laser (minimum 10 pièces) | |

Possibilité de gravage laser des tubes pour le diamètre des broches.
Se renseigner auprès du service commercial.



S.I.C.A.H

Domaine Les Merisiers

Lieu dit Les Merisiers

Montretout

77660 Saint Jean Les Deux Jumeaux

Tél : 01.60.01.20.51

Fax : 01.60.01.21.31

Email : sicah2@wanadoo.fr

site internet : www.sicah.com

www.paniersinstrumentation.fr

Catalogue de paniers d'instrumentation