

# KONTEJNERY

---

## HLINÍKOVÉ KONTEJNERY S KRUHOVÝM FILTREM





## Obsah:

	Strana
Popis kontejnerů	1 – 2
Kontejnery 1/1 ( 580x280 mm )	3 – 8
Kontejnery 3/4 ( 465x280 mm )	9 – 14
Kontejnery 1/2 (285x280 mm )	15 – 19
Příslušenství kontejnerů	20 – 21

## Legenda k použitým symbolům provedení

Vana bez perforace



Vana perforovaná



Víko perforované



Víko bez perforace



Bezpečnostní kryt  
perforovaného víka



### Hliníkové sterilizační kontejnery

Hliníkové kontejnery jsou eloxovány stříbrnou barvou, víka však pro rozlišení mohou být různobarevná: stříbrná, žlutá, zelená, modrá, červená, černá. Kontejnery jsou použitelné na všechny typy sterilizace (ethylen oxid, horká pára, autokláv, gama, plasma)

Popis:

Kontejner se skládá z vlastní nádoby a víka. Podle účelu použití se používají následující varianty:

- |                        |  |
|------------------------|--|
| - neperforovaná nádoba |  |
| - neperforované víko   | pouze přepravní kontejner                |
| - neperforovaná nádoba |  |
| - perforované víko     | sterilizace v autoklávu nebo vodní párou |
| - perforovaná nádoba   |  |
| - perforované víko     | sterilizace horkým vzduchem              |

Ve víku je použito silikonové těsnění. V perforovaných vících jsou přichytné kotouče pro filtry, které jsou rovněž opatřeny silikonovým těsněním. Filtry mohou být jak jednorázové (papírové), tak i opakovaně použitelné textilní nebo teflonové.

Kontejnery mohou být stavěny na sebe, neboť jejich profil zabraňuje sesmeknutí. Zámek víka umožňuje použít bezpečnostní plastové plomby. Větší kontejnery jsou opatřeny držadly na přenášení.

Na každý kontejner může být nasazeno bezpečnostní víko zabráňující perforaci filtru ostrým předmětem. Minimální zaručená životnost je 5000 sterilizačních cyklů, po revizi i déle.

Příslušenství:

- síta odpovídajících rozměrů
- jednorázový papírový filtr
- dělicí přepážky
- opakovaně použitelný textilní nebo teflonový filtr
- bezpečnostní víka
- roušky dle rozměrů
- fixátor roušky
- silikonové podložky s fixačními profily
- bezpečnostní plomby
- držáky filtrů
- dělicí přepážky na síta
- fixační svorky na roušky
- identifikační etikety
- zásobník filtrů
- zásobník etiket
- fixační hroty na nástroje

Typy filtrů:

Pro jednorázové použití - papírový

Pro cca 70 použití – bavlna

Pro cca 200 použití – syntetická tkanina

Pro cca 1200 použití – teflonový

Podrobnější informace jsou obsaženy v návodu na použití – uživatelský manuál.

- 1 Bezpečnostní kryt
- 2 Vana kontejneru
- 3 Bezpečnostní zámek víka
- 4 Bezpečnostní západka
- 5 Víko kontejneru
- 6 Zámek víka kontejneru
- 7 Držák označení
- 8 Štítek
- 9 Držadlo
- 10 Držák filtru
- 11 Zámek držáku filtru
- 12 Filtr





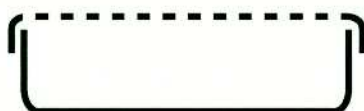
## KONTEJNERY 1/1





R 870.00 - 1 pár

Kontejnery lze osadit mechanismem Auto lock, který automaticky blokuje systém otevírání kontejneru po jeho sterilizaci. Podrobněji na str. 22 až 24.



			Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
L(mm)	B(mm)	H(mm)						
580	280	100	KYE 200/51	KYE 200/52	KYE 200/53	KYE 200/54	KYE 200/55	KYE 200/56
580	280	135	KYE 200/61	KYE 200/62	KYE 200/63	KYE 200/64	KYE 200/65	KYE 200/66
580	280	150	KYE 200/71	KYE 200/72	KYE 200/73	KYE 200/74	KYE 200/75	KYE 200/76
580	280	200	KYE 200/81	KYE 200/82	KYE 200/83	KYE 200/84	KYE 200/85	KYE 200/86
580	280	260	KYE 200/91	KYE 200/92	KYE 200/93	KYE 200/94	KYE 200/95	KYE 200/96



			Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
L(mm)	B(mm)	H(mm)						
580	280	100	KYE 204/51	KYE 204/52	KYE 204/53	KYE 204/54	KYE 204/55	KYE 204/56
580	280	135	KYE 204/61	KYE 204/62	KYE 204/63	KYE 204/64	KYE 204/65	KYE 204/66
580	280	150	KYE 204/71	KYE 204/72	KYE 204/73	KYE 204/74	KYE 204/75	KYE 204/76
580	280	200	KYE 204/81	KYE 204/82	KYE 204/83	KYE 204/84	KYE 204/85	KYE 204/86
580	280	260	KYE 204/91	KYE 204/92	KYE 204/93	KYE 204/94	KYE 204/95	KYE 204/96



## Vany samostatně



L(mm) B(mm) H(mm)

580	280	100	KYE 285/10
580	280	135	KYE 285/13
580	280	150	KYE 285/15
580	280	200	KYE 285/20
580	280	260	KYE 285/26

L(mm) B(mm) H(mm)

580	280	100	KYE 287/10
580	280	135	KYE 287/13
580	280	150	KYE 287/15
580	280	200	KYE 287/20
580	280	260	KYE 287/26

## Víka samostatně



Víko perforované

L(mm) B(mm)

580 280

Stříbrná



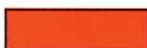
KYE 280/51

Modrá



KYE 280/52

Červená



KYE 280/53

Zelená



KYE 280/54

Žlutá

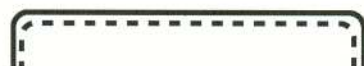


KYE 280/55

Černá



KYE 280/56



Bezpečnostní kryt perforovaného víka

L(mm) B(mm)

580 280

Stříbrná



KYE 281/51

Modrá



KYE 281/52

Červená



KYE 281/53

Zelená



KYE 281/54

Žlutá



KYE 281/55

Černá



KYE 281/56



Víko bez perforace

L(mm) B(mm)

580 280

Stříbrná



KYE 289/51

Modrá



KYE 289/52

Červená



KYE 289/53

Zelená



KYE 289/54

Žlutá



KYE 289/55

Černá



KYE 289/56

Pro objednání kontejneru s bezpečnostním krytem víka je nutno doobjednat kryt víka samostatně.



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
485	255	30	KYE 300/03
485	255	50	KYE 300/05
485	255	70	KYE 300/07
485	255	100	KYE 300/10
540	255	30	KYE 301/03
540	255	50	KYE 301/05
540	255	70	KYE 301/07
540	255	100	KYE 301/10



L(mm)	B(mm)	
545	255	KYE 305/01



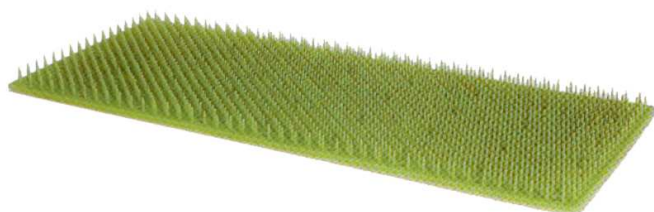
L(mm)	B(mm)	H(mm)	
545	255	30	KYE 305/02



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
510	250	130	KYE 305/20



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
510	250	130	KYE 305/21



L(mm)	B(mm)	
520	230	R 852.30
470	230	R 852.40



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
480	250	60	KYE 300/21



Plášť síta



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
480	250	100	KYE 300/25

Víko síta



L(mm)	B(mm)	
480	250	KYE 300/28

Dno síta



L(mm)	B(mm)	
480	250	KYE 300/29





## KONTEJNERY 3/4







R 870.00 - 1 pár

Kontejnery lze osadit mechanismem Auto lock, který automaticky blokuje systém otevírání kontejneru po jeho sterilizaci. Podrobněji na str. 22 až 24.



L(mm)	B(mm)	H(mm)	Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
465	280	100	KYE 202/01	KYE 202/02	KYE 202/03	KYE 202/04	KYE 202/05	KYE 202/06
465	280	135	KYE 202/11	KYE 202/12	KYE 202/13	KYE 202/14	KYE 202/15	KYE 202/16
465	280	150	KYE 202/21	KYE 202/22	KYE 202/23	KYE 202/24	KYE 202/25	KYE 202/26



L(mm)	B(mm)	H(mm)	Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
465	280	100	KYE 205/01	KYE 205/02	KYE 205/03	KYE 205/04	KYE 205/05	KYE 205/06
465	280	135	KYE 205/11	KYE 205/12	KYE 205/13	KYE 205/14	KYE 205/15	KYE 205/16
465	280	150	KYE 205/21	KYE 205/22	KYE 205/23	KYE 205/24	KYE 205/25	KYE 205/26

## Vany samostatně



L(mm) B(mm) H(mm)

465	280	100	KYE 282/10
465	280	135	KYE 282/13
465	280	150	KYE 282/15

L(mm) B(mm) H(mm)

465	280	100	KYE 283/10
465	280	135	KYE 283/13
465	280	150	KYE 283/15

## Víka samostatně



Víko perforované

L(mm)	B(mm)	Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
465	280	KYE 280/61	KYE 280/62	KYE 280/63	KYE 280/64	KYE 280/65	KYE 280/66



Bezpečnostní kryt perforovaného víka

L(mm)	B(mm)	Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
465	280	KYE 281/61	KYE 281/62	KYE 281/63	KYE 281/64	KYE 281/65	KYE 281/66



Víko bez perforace

L(mm)	B(mm)	Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
465	280	KYE 289/61	KYE 289/62	KYE 289/63	KYE 289/64	KYE 289/65	KYE 289/66

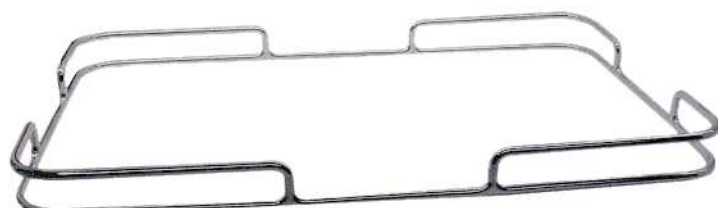
Pro objednání kontejneru s bezpečnostním krytem víka je nutno doobjednat kryt víka samostatně.



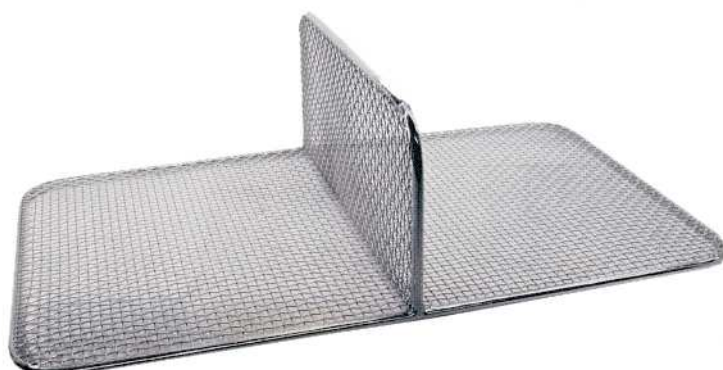
L(mm)	B(mm)	H(mm)	
405	255	30	KYE 303/03
405	255	50	KYE 303/05
405	255	70	KYE 303/07
405	255	100	KYE 303/10



L(mm)	B(mm)	
405	255	KYE 305/03



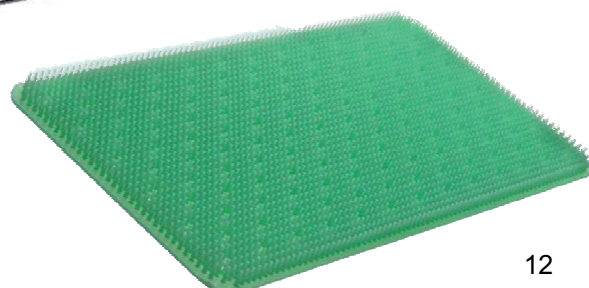
L(mm)	B(mm)	H(mm)	
405	255	30	KYE 305/04



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
405	250	130	KYE 305/22



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
405	250	130	KYE 305/23



L(mm)	B(mm)	
380	230	R 852.10
440	230	R 852.20







## KONTEJNERY 1/2





R 870.00 - 1 pár

Kontejnery lze osadit mechanismem Auto lock, který automaticky blokuje systém otevírání kontejneru po jeho sterilizaci. Podrobněji na str. 22 až 24.



L(mm)	B(mm)	H(mm)	Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
285	280	100	KYE 200/01	KYE 200/02	KYE 200/03	KYE 200/04	KYE 200/05	KYE 200/06
285	280	135	KYE 200/11	KYE 200/12	KYE 200/13	KYE 200/14	KYE 200/15	KYE 200/16
285	280	150	KYE 200/21	KYE 200/22	KYE 200/23	KYE 200/24	KYE 200/25	KYE 200/26
285	280	200	KYE 200/31	KYE 200/32	KYE 200/33	KYE 200/34	KYE 200/35	KYE 200/36
285	280	260	KYE 200/41	KYE 200/42	KYE 200/43	KYE 200/44	KYE 200/45	KYE 200/46



L(mm)	B(mm)	H(mm)	Stříbrná	Modrá	Červená	Zelená	Žlutá	Černá
285	280	100	KYE 204/01	KYE 204/02	KYE 204/03	KYE 204/04	KYE 204/05	KYE 204/06
285	280	135	KYE 204/11	KYE 204/12	KYE 204/13	KYE 204/14	KYE 204/15	KYE 204/16
285	280	150	KYE 204/21	KYE 204/22	KYE 204/23	KYE 204/24	KYE 204/25	KYE 204/26
285	280	200	KYE 204/31	KYE 204/32	KYE 204/33	KYE 204/34	KYE 204/35	KYE 204/36
285	280	260	KYE 204/41	KYE 204/42	KYE 204/43	KYE 204/44	KYE 204/45	KYE 204/46

## Vany samostatně



L(mm) B(mm) H(mm)

285	280	100	KYE 284/10
285	280	135	KYE 284/13
285	280	150	KYE 284/15
285	280	200	KYE 284/20
285	280	260	KYE 284/26

L(mm) B(mm) H(mm)

285	280	100	KYE 286/10
285	280	135	KYE 286/13
285	280	150	KYE 286/15
285	280	200	KYE 286/20
285	280	260	KYE 286/26

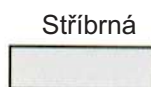
## Víka samostatně



Víko perforované

L(mm) B(mm)

285 280



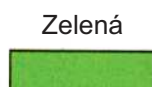
KYE 280/01



KYE 280/02



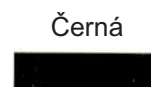
KYE 280/03



KYE 280/04



KYE 280/05



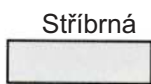
KYE 280/06



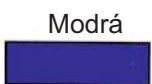
Bezpečnostní kryt perforovaného víka

L(mm) B(mm)

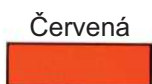
285 280



KYE 281/01



KYE 281/02



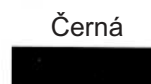
KYE 281/03



KYE 281/04



KYE 281/05



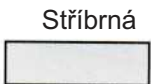
KYE 281/06



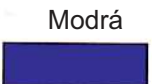
Víko bez perforace

L(mm) B(mm)

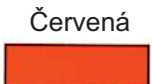
285 280



KYE 289/01



KYE 289/02



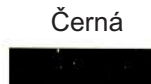
KYE 289/03



KYE 289/04



KYE 289/05

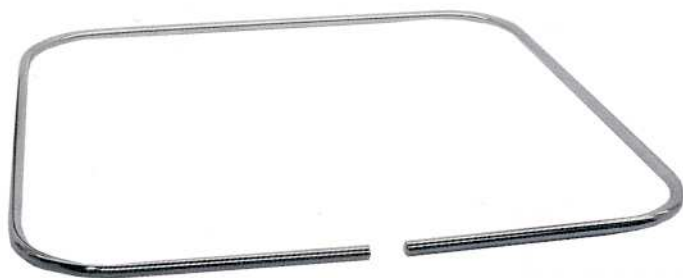


KYE 289/06

Pro objednání kontejneru s bezpečnostním krytem víka je nutno doobjednat kryt víka samostatně.



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
255	245	30	KYE 302/03
255	245	50	KYE 302/05
255	245	70	KYE 302/07
255	245	100	KYE 302/10



L(mm)	B(mm)	
255	255	KYE 305/05



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
255	255	30	KYE 305/06



L(mm)	B(mm)	H(mm)	
255	245	130	KYE 305/24





L(mm)	B(mm)	H(mm)	
240	250	60	KYE 302/21

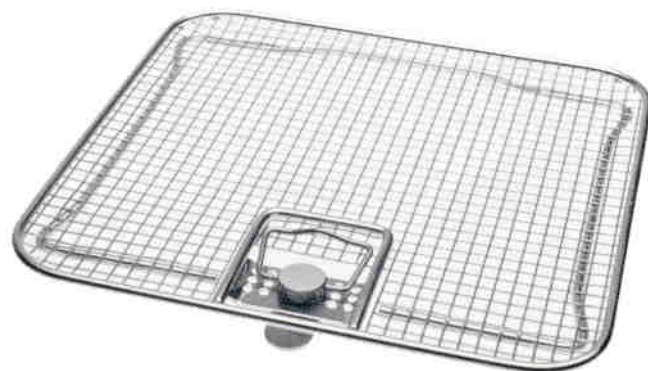


Plášť síta



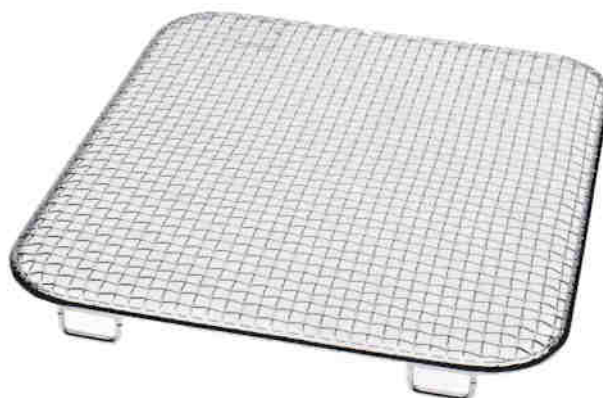
L(mm)	B(mm)	H(mm)	
240	250	60	KYE 302/25

Víko síta



L(mm)	B(mm)	
240	250	KYE 302/28

Dno síta



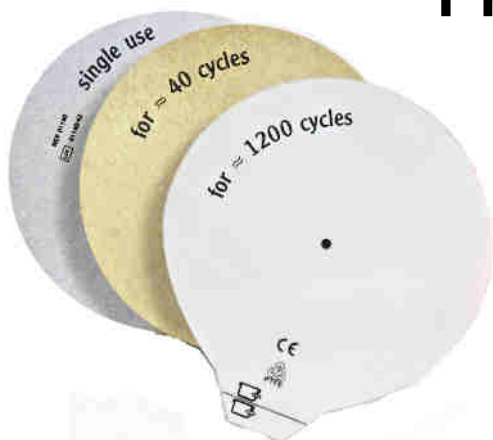
L(mm)	B(mm)	
240	250	KYE 302/29



L(mm)	B(mm)	
250	235	R 851.00



## Příslušenství



- KYE 306/00** Filtr papírový pro jedno použití (baleno po 1000 ks)  
**KYE 308/00** Filtr textilní - 40 cyklů  
**FPTFE190** Filtr teflonový - 1000 cyklů



KYE 313/00



KYE 314/00

### Papírový indikační štítek

**R 810.00**



balení po 100 ks

### Papírový indikační štítek

**R 812.00**



balení po 100 ks

### Plastová plomba

**R 819.00**



balení po 100 ks

### Barevné štítky na označení kontejneru – bez popisu

CHIRURGIE	TRANSPLANTATION	GYNÁKOLOGIE
GYNÁKOLOGIE	CHIRURGIE	TRANSPLANTATION
GRUNDSIEB	GRUNDSIEB	GYNÁKOLOGIE
GRUNDSIEB	GRUNDSIEB	GYNÁKOLOGIE

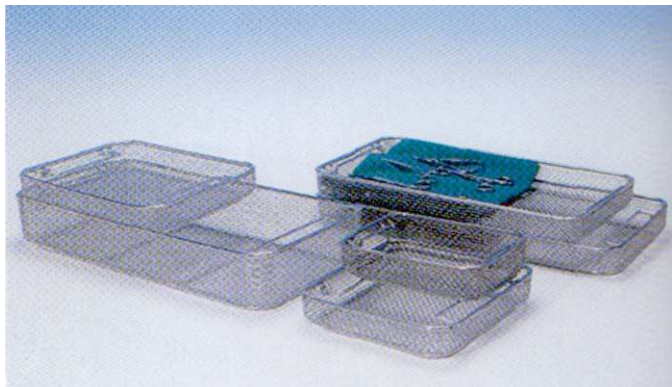
R 820.01
R 820.02
R 820.03
R 820.04
R 820.05
R 820.06

### Zásobník pro třídění označovacích štítků

**R 829.00**



## Síta sterilizační drátěná



obj. číslo		délka	šířka	výška
<b>KYE 300/03</b>	mm	485	255	30
<b>KYE 300/05</b>	mm	485	255	50
<b>KYE 300/07</b>	mm	485	255	70
<b>KYE 300/10</b>	mm	485	255	100
<b>KYE 301/03</b>	mm	540	255	30
<b>KYE 301/05</b>	mm	540	255	50
<b>KYE 301/07</b>	mm	540	255	70
<b>KYE 301/10</b>	mm	540	255	100
<b>KYE 303/03</b>	mm	405	255	30
<b>KYE 303/05</b>	mm	405	255	50
<b>KYE 303/07</b>	mm	405	255	70
<b>KYE 303/10</b>	mm	405	255	100
<b>KYE 302/03</b>	mm	255	245	30
<b>KYE 302/05</b>	mm	255	245	50
<b>KYE 302/07</b>	mm	255	245	70
<b>KYE 302/10</b>	mm	255	245	100

## Koše sterilizační



obj. číslo		délka	šířka	výška
<b>SU 405/09</b>	mm	600	300	97
<b>SU 405/14</b>	mm	600	300	138
<b>SU 405/26</b>	mm	600	300	260



### Koš sterilizační pro 1 optiku

obj. číslo		délka	šířka	výška
<b>139 89 25629</b>	mm	290	80	52
<b>139 89 25646</b>	mm	460	80	52
<b>139 89 25667</b>	mm	670	80	52

### Koš sterilizační pro 2 optiku

obj. číslo		délka	šířka	výška
<b>139 89 25746</b>	mm	460	80	52



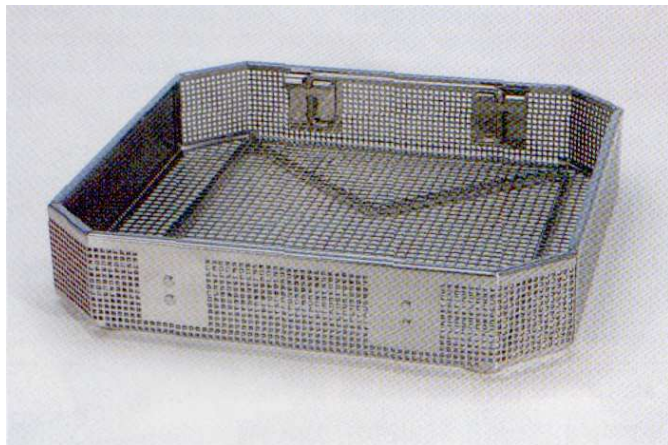
**300-000-095**

Stojan pro endoskopické nástroje

Rozměry: 470 x 210 x 140 mm, rozteč silikonových držáků 190 mm

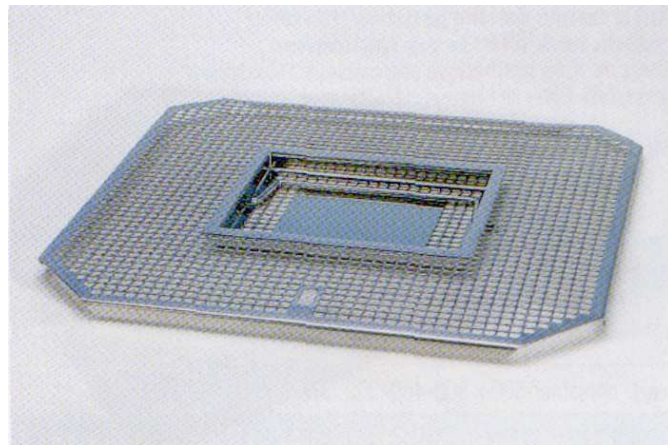
Kontejner 1/1 min výška 200 mm

## Síta sterilizační lisovaná

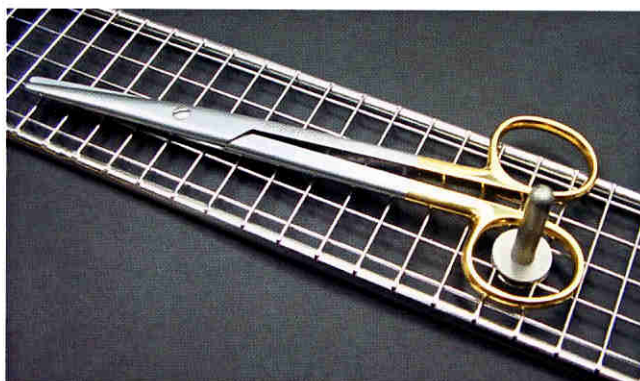


obj. číslo		délka	šířka	výška
89 421-50	mm	210	145	50
89 424-41	mm	240	240	41
89 424-45	mm	240	240	45
89 424-50	mm	240	240	50
89 424-70	mm	240	240	70
89 424-90	mm	240	240	90
89 428-40	mm	280	110	40
89 428-70	mm	280	110	70
89 430-35	mm	300	240	35
89 430-50	mm	300	240	50
89 430-70	mm	300	240	70
89 440-41	mm	380	240	41
89 440-45	mm	380	240	45
89 440-50	mm	380	240	50
89 440-70	mm	380	240	70
89 440-90	mm	380	240	90
89 448-41	mm	480	240	41
89 448-45	mm	480	240	45
89 448-50	mm	480	240	50
89 448-70	mm	480	240	70
89 448-90	mm	480	240	90
89 454-41	mm	540	240	41
89 454-45	mm	540	240	45
89 454-50	mm	540	240	50
89 454-70	mm	540	240	70
89 454-90	mm	540	240	90
89 465-70	mm	650	240	70

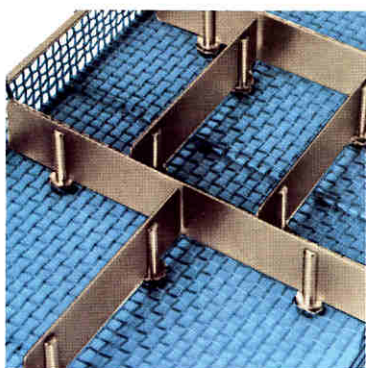
## Víka na síta sterilizační lisovaná



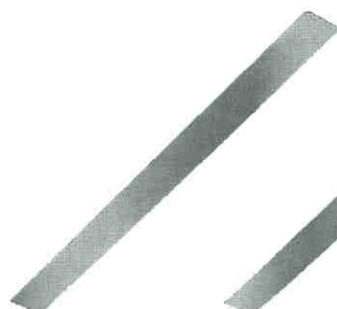
obj. číslo		délka	šířka
89 421-14	mm	210	145
89 424-24	mm	240	240
89 428-11	mm	280	240
89 430-24	mm	300	240
89 440-24	mm	380	240
89 448-24	mm	480	240
89 454-24	mm	540	240
89 465-24	mm	650	240



KYE 324/01



KYE 324/02



460 x 20 mm  
KYE 325/01



225 x 20 mm  
KYE 325/02



130 x 20 mm  
KYE 325/03



50 x 20 mm  
KYE 325/04



110 mm KYE 326/11  
170 mm KYE 326/17  
230 mm KYE 326/23  
470 mm KYE 326/47



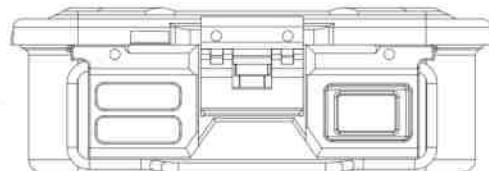
## ZÁKLADNÍ INFORMACE O MODULÁRNÍM AUTO LOCK MECHANISMU

### Co je mechanismus Auto lock?

Auto lock mechanismus je citlivý na teplo, který automaticky blokuje systém otevírání kontejneru po jeho sterilizaci. Byl vyvinut s cílem, usnadnit kontrolu sterilizace.

Obj. kód: **R 870.00**  
prodáváno v páru

Modulární systém Auto lock je navržen tak, aby byl použitelný pro rozdílné typy kontejnerů, od různých výrobců, jak je uvedeno níže.



### Mechanismus Auto lock (Automatický uzávěr)

Tento systém byl vyvinut pro kontejnerové systémy v souladu s požadavky na sterilizaci v parním autoklávu. Auto lock je systém navržený k opakovanému použití a má nahradit jednorázové plastové výrobky, které se používají jako bezpečnostní plomby v kontejnerech. Systém byl úspěšně testován výrobcem po dobu 5000 cyklů. Minimální životnost tohoto systému je 5000 sterilizačních cyklů. Během této doby je systém použitelný bez nutnosti jakékoliv údržby nebo servisu.

**Obrázek 1 (pozice uzavřeno)**



### Jak pracuje mechanismus Auto lock?

Průměrná teplota v autoklávu při sterilizaci je na úrovni 135 ° C. Jak teplota v autoklávu začne stoupat nad 100 stupňů, mechanismus Auto lock na kontejneru je aktivován. Při aktivaci Auto locku, je pohyblivý červený uzamykací kolík vysunut vpřed (Obrázek 1). Vysunutý kolík blokuje otevírací západku víka kontejneru a tak je zabráněno nekontrolovanému otevření víka.

**UPOZORNĚNÍ:** Zatlačený pohyblivý kolík Auto locku lze uvolnit pouze vlivem teploty. Auto lock nelze aktivovat (uvést do uzamčené polohy) mechanickou cestou.



Po ukončení procesu sterilizace zůstává systém Auto lock neaktivní, to znamená, že otevírací západku víka kontejneru stále blokuje vysunutý kolík Auto locku. Pro odblokování uzávěru víka zatlačíme pomocí prstů pohyblivý uzamykací kolík zpět do Auto locku (obrázek 3). Tak přestane být uzávěr víka kontejneru blokován a může být otevřen.

Při každé sterilizaci kontejneru se tyto procesy opakují stejným způsobem.

Když uživatel vidí, že je Auto lock aktivní (Obrázek 1), je mu zřejmé, že kontejner prošel procesem sterilizace. Pokud je Auto lock neaktivní (Obrázek 2), znamená to, že tento kontejner byl již dříve otevřen.

### Jaké jsou výhody systému Auto lock?

- ▶ Tento systém je určen k opakovanému použití, což jej zvyhodňuje z ekonomického hlediska v porovnání s plastovými bezpečnostními plombami.
- ▶ Systém je modulární, takže může být použit s různými typy výrobků. Z tohoto důvodu může být také uživatelem pořízen dodatečně a ne při primárním nákupu sterilizačních kontejnerů.
- ▶ Použití jednorázových výrobků, jako jsou plastové materiály, poškozují přírodu. Vzhledem k tomu, že je Auto lock určen k opakovanému použití, nezatěžuje přírodu z hlediska recyklace surovin.
- ▶ Jednorázové výrobky mají mnoho nevýhod, jako je nákup, skladování a sledování inventáře. Auto Lock mechanismus šetří uživateli z tohoto důvodu pracovní zatížení a náklady.
- ▶ Plomby na jedno použití musí být připojeny ke kontejnerům před každou sterilizací a to vede ke ztrátě času pro zaměstnance.
- ▶ Auto Lock mechanismus řeší problémy při poškození kontejneru. Protože není upevněn pevně na obalu, může být snadno odejmut a znovu připevněn na náhradní díl kontejneru, nebo na nový kontejner. Toto je výhodné z ekonomického hlediska

Obrázek 2 (pozice otevřeno)



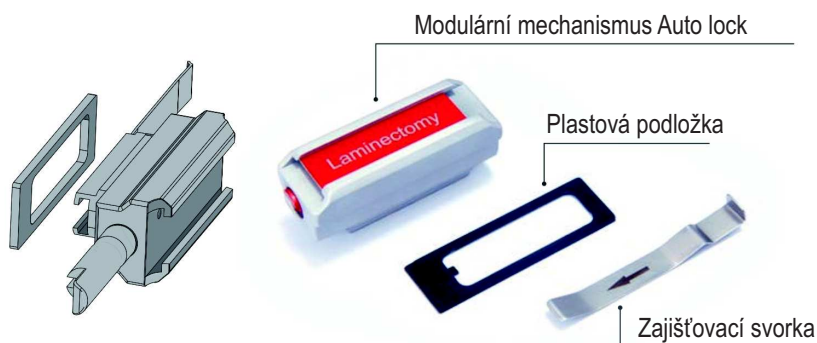
Obrázek 3



Obrázek 4 (plastová plomba)



Všechny kontejnerové systémy s mechanismem Auto lock jsou navrženy tak, aby mohly být v případě potřeby použity také s plastovou bezpečnostní plombou (Obrázek 4).



Plastová podložka je použita podle modelu kontejneru, na který bude systém připevněn. Buď se odebere, nebo zůstane, pro vymezení vůle.



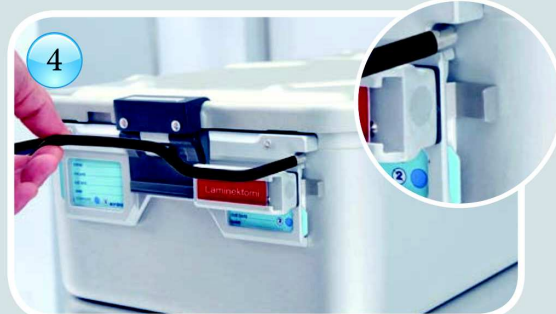
Zajišťovací svorku před montáží odstraňte z drážky.



Následně mechanismus Auto lock vložte do otvoru pro štítek, tak jak je zobrazeno na obrázku.



Když jste si jisti, že je mechanismus správně umístěn, zasuněte upínací svorku ve směru šipky.



Ujistěte se, že upínací svorka je zasunuta až do konce upínací drážky a že je tím mechanismus Auto lock správně uzamčen.

Zamykáč mechanismus je možné demontovat pouze v otevřeném stavu (obrázek 2). **Neprovádějte demontáž** mechanismu v jeho uzavřeném stavu (obrázek 1).

Když jste si jisti, že je mechanismus zámku v otevřeném stavu, můžete zpětným tahem vytáhnout zajišťovací svorku a uvolnit mechanismus Auto lock.



**Neprovádějte demontáž** mechanismu v jeho uzavřeném stavu

Obrázek 1

## OBSAH

Obj. číslo	str.	Obj. číslo	str.	Obj. číslo	str.	Obj. číslo	str.
139 89 25629	20A	KYE 200/14	16	KYE 202/13	10	KYE 204/82	4
139 89 25646	20A	KYE 200/15	16	KYE 202/14	10	KYE 204/83	4
139 89 25667	20A	KYE 200/16	16	KYE 202/15	10	KYE 204/84	4
139 89 25746	20A	KYE 200/21	16	KYE 202/16	10	KYE 204/85	4
300-000-095	20A	KYE 200/22	16	KYE 202/21	10	KYE 204/86	4
89 421-14	20B	KYE 200/23	16	KYE 202/22	10	KYE 204/91	4
89 421-50	20B	KYE 200/24	16	KYE 202/23	10	KYE 204/92	4
89 424-24	20B	KYE 200/25	16	KYE 202/24	10	KYE 204/93	4
89 424-41	20B	KYE 200/26	16	KYE 202/25	10	KYE 204/94	4
89 424-45	20B	KYE 200/31	16	KYE 202/26	10	KYE 204/95	4
89 424-50	20B	KYE 200/32	16	KYE 204/01	16	KYE 204/96	4
89 424-70	20B	KYE 200/33	16	KYE 204/02	16	KYE 205/01	10
89 424-90	20B	KYE 200/34	16	KYE 204/03	16	KYE 205/02	10
89 428-11	20B	KYE 200/35	16	KYE 204/04	16	KYE 205/03	10
89 428-40	20B	KYE 200/36	16	KYE 204/05	16	KYE 205/04	10
89 428-70	20B	KYE 200/41	16	KYE 204/06	16	KYE 205/05	10
89 430-24	20B	KYE 200/42	16	KYE 204/11	16	KYE 205/06	10
89 430-35	20B	KYE 200/43	16	KYE 204/12	16	KYE 205/11	10
89 430-50	20B	KYE 200/44	16	KYE 204/13	16	KYE 205/12	10
89 430-70	20B	KYE 200/45	16	KYE 204/14	16	KYE 205/13	10
89 440-24	20B	KYE 200/46	16	KYE 204/15	16	KYE 205/14	10
89 440-41	20B	KYE 200/51	4	KYE 204/16	16	KYE 205/15	10
89 440-45	20B	KYE 200/52	4	KYE 204/21	16	KYE 205/16	10
89 440-50	20B	KYE 200/53	4	KYE 204/22	16	KYE 205/21	10
89 440-70	20B	KYE 200/54	4	KYE 204/23	16	KYE 205/22	10
89 440-90	20B	KYE 200/55	4	KYE 204/24	16	KYE 205/23	10
89 448-24	20B	KYE 200/56	4	KYE 204/25	16	KYE 205/24	10
89 448-41	20B	KYE 200/61	4	KYE 204/26	16	KYE 205/25	10
89 448-45	20B	KYE 200/62	4	KYE 204/31	16	KYE 205/26	10
89 448-50	20B	KYE 200/63	4	KYE 204/32	16	KYE 280/01	17
89 448-70	20B	KYE 200/64	4	KYE 204/33	16	KYE 280/02	17
89 448-90	20B	KYE 200/65	4	KYE 204/34	16	KYE 280/03	17
89 454-24	20B	KYE 200/66	4	KYE 204/35	16	KYE 280/04	17
89 454-41	20B	KYE 200/71	4	KYE 204/36	16	KYE 280/05	17
89 454-45	20B	KYE 200/72	4	KYE 204/41	16	KYE 280/06	17
89 454-50	20B	KYE 200/73	4	KYE 204/42	16	KYE 280/51	5
89 454-70	20B	KYE 200/74	4	KYE 204/43	16	KYE 280/52	5
89 454-90	20B	KYE 200/75	4	KYE 204/44	16	KYE 280/53	5
89 465-24	20B	KYE 200/76	4	KYE 204/45	16	KYE 280/54	5
89 465-70	20B	KYE 200/81	4	KYE 204/46	16	KYE 280/55	5
Box-Kruh-f str. 0	1	KYE 200/82	4	KYE 204/51	4	KYE 280/56	5
Box-Kruh-f str. 0	1A	KYE 200/83	4	KYE 204/52	4	KYE 280/61	11
Box-Kruh-f str. 1	1B	KYE 200/84	4	KYE 204/53	4	KYE 280/62	11
Box-Kruh-f str. 1	15	KYE 200/85	4	KYE 204/54	4	KYE 280/63	11
Box-Kruh-f str. 2	2	KYE 200/86	4	KYE 204/55	4	KYE 280/64	11
Box-Kruh-f str. 2	23	KYE 200/91	4	KYE 204/56	4	KYE 280/65	11
Box-Kruh-f str. 2	24	KYE 200/92	4	KYE 204/61	4	KYE 280/66	11
Box-Kruh-f str. 3	3	KYE 200/93	4	KYE 204/62	4	KYE 281/01	17
Box-Kruh-f str. 9	9	KYE 200/94	4	KYE 204/63	4	KYE 281/02	17
CBM FPTFE190	20	KYE 200/95	4	KYE 204/64	4	KYE 281/03	17
KYE 200/01	16	KYE 200/96	4	KYE 204/65	4	KYE 281/04	17
KYE 200/02	16	KYE 202/01	10	KYE 204/66	4	KYE 281/05	17
KYE 200/03	16	KYE 202/02	10	KYE 204/71	4	KYE 281/06	17
KYE 200/04	16	KYE 202/03	10	KYE 204/72	4	KYE 281/51	5
KYE 200/05	16	KYE 202/04	10	KYE 204/73	4	KYE 281/52	5
KYE 200/06	16	KYE 202/05	10	KYE 204/74	4	KYE 281/53	5
KYE 200/11	16	KYE 202/06	10	KYE 204/75	4	KYE 281/54	5
KYE 200/12	16	KYE 202/11	10	KYE 204/76	4	KYE 281/55	5
KYE 200/13	16	KYE 202/12	10	KYE 204/81	4	KYE 281/56	5

## OBSAH

Obj. číslo	str.	Obj. číslo	str.	Obj. číslo	str.	Obj. číslo	str.
KYE 281/61	11	KYE 300/25	7	R 819.00	20		
KYE 281/62	11	KYE 300/28	7	R 820.01	20		
KYE 281/63	11	KYE 300/29	7	R 820.02	20		
KYE 281/64	11	KYE 301/03	6	R 820.03	20		
KYE 281/65	11	KYE 301/03	20A	R 820.04	20		
KYE 281/66	11	KYE 301/05	6	R 820.05	20		
KYE 282/10	11	KYE 301/05	20A	R 820.06	20		
KYE 282/13	11	KYE 301/07	20A	R 829.00	20		
KYE 282/15	11	KYE 301/07	6	R 851.00	19		
KYE 283/10	11	KYE 301/10	6	R 852.10	12		
KYE 283/13	11	KYE 301/10	20A	R 852.20	12		
KYE 283/15	11	KYE 302/03	20A	R 852.30	6		
KYE 284/10	17	KYE 302/03	18	R 852.40	6		
KYE 284/13	17	KYE 302/05	18	R 870.00	22		
KYE 284/15	17	KYE 302/05	20A	SU 405/09	20A		
KYE 284/20	17	KYE 302/07	18	SU 405/14	20A		
KYE 284/26	17	KYE 302/07	20A	SU 405/26	20A		
KYE 285/10	5	KYE 302/10	20A				
KYE 285/13	5	KYE 302/10	18				
KYE 285/15	5	KYE 302/21	19				
KYE 285/20	5	KYE 302/25	19				
KYE 285/26	5	KYE 302/28	19				
KYE 286/10	17	KYE 302/29	19				
KYE 286/13	17	KYE 303/03	20A				
KYE 286/15	17	KYE 303/03	12				
KYE 286/20	17	KYE 303/05	12				
KYE 286/26	17	KYE 303/05	20A				
KYE 287/10	5	KYE 303/07	12				
KYE 287/13	5	KYE 303/07	20A				
KYE 287/15	5	KYE 303/10	20A				
KYE 287/20	5	KYE 303/10	12				
KYE 287/26	5	KYE 303/21	13				
KYE 289/01	17	KYE 305/01	6				
KYE 289/02	17	KYE 305/02	6				
KYE 289/03	17	KYE 305/03	12				
KYE 289/04	17	KYE 305/04	12				
KYE 289/05	17	KYE 305/05	18				
KYE 289/06	17	KYE 305/06	18				
KYE 289/51	5	KYE 305/20	6				
KYE 289/52	5	KYE 305/21	6				
KYE 289/53	5	KYE 305/22	12				
KYE 289/54	5	KYE 305/23	12				
KYE 289/55	5	KYE 305/24	18				
KYE 289/56	5	KYE 306/00	20				
KYE 289/61	11	KYE 308/00	20				
KYE 289/62	11	KYE 313/00	20				
KYE 289/63	11	KYE 314/00	20				
KYE 289/64	11	KYE 324/01	21				
KYE 289/65	11	KYE 324/02	21				
KYE 289/66	11	KYE 325/01	21				
KYE 300/03	6	KYE 325/02	21				
KYE 300/03	20A	KYE 325/03	21				
KYE 300/05	6	KYE 325/04	21				
KYE 300/05	20A	KYE 326/11	21				
KYE 300/07	6	KYE 326/17	21				
KYE 300/07	20A	KYE 326/23	21				
KYE 300/10	6	KYE 326/47	21				
KYE 300/10	20A	R 810.00	20				
KYE 300/21	7	R 812.00	20				