

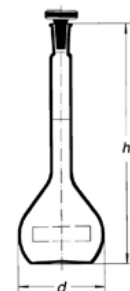
# STICLARIE DE LABORATOR

## II. Sticlărie volumetrică

### 1. Balon cotat cu slif și dop din sticlă

#### Caracteristici:

- confecționate din sticlă SIMAX® tip borosilicat 3.3
- conform cu ISO 1042
- rezistență chimică foarte bună
- rezistență mare la socurile termice



#### 1.1. Balon cotat cu slif și dop din sticlă, clasa A

\* - pot fi confecționați din sticlă clară cat. 1503 AS sau sticlă brună cat. 1503 AS/H

Categoria 1503 AS	Capacitate	Precizie	d	h	SJ	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]		Cantitate
1503 AS/5	5	0,025	22	70	7/16	10
1503 AS/10	10	0,025	27	90	7/16	10
1503 AS/25	25	0,040	40	110	10/19	10
1503 AS/50	50	0,060	50	140	12/21	10
1503 AS/100	100	0,100	60	170	12/21	10
1503 AS/200	200	0,150	75	210	14/23	10
1503 AS/250	250	0,150	80	220	14/23	10
1503 AS/500	500	0,250	100	260	19/26	10
1503 AS/1000	1000	0,400	125	300	24/29	10
1503 AS/2000	2000	0,600	160	370	29/32	6

#### 1.2. Balon cotat cu slif și dop din sticlă, clasa B

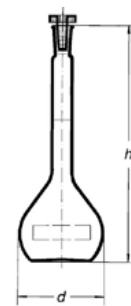
\* - pot fi confecționați din sticlă clară cat. 1503 BS sau sticlă brună cat. 1503 BS/H

Categoria 1503 BS	Capacitate	Precizie	d	h	SJ	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]		Cantitate
1503 BS/5	5	0,05	22	70	7/16	10
1503 BS/10	10	0,05	27	90	7/16	10
1503 BS/25	25	0,08	40	110	10/19	10
1503 BS/50	50	0,12	50	140	12/21	10
1503 BS/100	100	0,20	60	170	12/21	10
1503 BS/200	200	0,30	75	210	14/23	10
1503 BS/250	250	0,30	80	220	14/23	10
1503 BS/500	500	0,50	100	260	19/26	10
1503 BS/1000	1000	0,80	125	300	24/29	10
1503 BS/2000	2000	1,20	160	370	29/32	6

## 2. Balon cotat cu slif si dop din plastic

### Caracteristici:

- confectionate din sticla SIMAX® tip borosilicat 3.3
- conform cu ISO 1042
- rezistenta chimica foarte buna
- rezistenta mare la socurile termice



### 2.1. Balon cotat cu slif si dop din plastic, clasa A\*

\* - pot fi confectionati din sticla clara cat. 1503 APN sau sticla bruna cat. 1503 APN/H

Categoria 1503 APN	Capacitate	Precizie	d	h	SJ	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]		Cantitate
1503 APN/5	5	0,025	22	70	7/16	10
1503 APN/10	10	0,025	27	90	7/16	10
1503 APN/25	25	0,040	40	110	10/19	10
1503 APN/50	50	0,060	50	140	12/21	10
1503 APN/100	100	0,100	60	170	12/21	10
1503 APN/200	200	0,150	75	210	14/23	10
1503 APN/250	250	0,150	80	220	14/23	10
1503 APN/500	500	0,250	100	260	19/26	10
1503 APN/1000	1000	0,400	125	300	24/29	10
1503 APN/2000	2000	0,600	160	370	29/32	6

### 2.2. Balon cotat cu slif si dop din plastic, clasa B\*

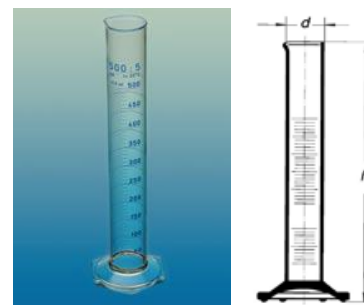
\* - pot fi confectionati din sticla clara cat. 1503 BPN sau sticla bruna cat. 1503 BPN/H

Categoria 1503 BPN	Capacitate	Precizie	d	h	SJ	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]		Cantitate
1503 BPN/5	5	0,05	22	70	7/16	10
1503 BPN/10	10	0,05	27	90	7/16	10
1503 BPN/25	25	0,08	40	110	10/19	10
1503 BPN/50	50	0,12	50	140	12/21	10
1503 BPN/100	100	0,20	60	170	12/21	10
1503 BPN/200	200	0,30	75	210	14/23	10
1503 BPN/250	250	0,30	80	220	14/23	10
1503 BPN/500	500	0,50	100	260	19/26	10
1503 BPN/1000	1000	0,80	125	300	24/29	10
1503 BPN/2000	2000	1,20	160	370	29/32	6
1503 BPN/5000	5000	2,40	217	470	34/35	2

### 3. Cilindru gradat, forma inalta

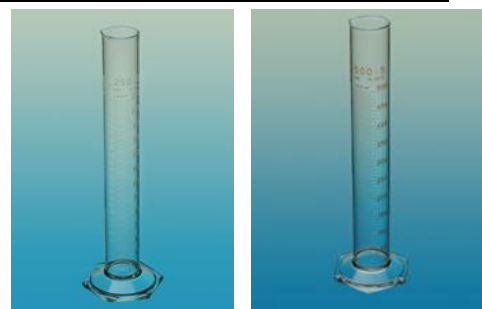
#### Caracteristici:

- confectionati din sticla SIMAX®
- conform cu ISO 4788
- baza hexagonala
- prevazuti cu cioc de golire



#### 3.1. Cilindru gradat, forma inalta, marcaj albastru, clasa A

Categoria 1634 AM	Capacitate	Precizie	Diviziuni gradatie	d	h	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]	[mm]	Cantitate
1634 AM/5	5	0,05	0,1	12,9	115	10
1634 AM/10	10	0,10	0,2	15,5	135	10
1634 AM/25	25	0,25	0,5	21,3	160	10
1634 AM/50	50	0,50	1,0	26,0	195	10
1634 AM/100	100	0,50	1,0	31,3	240	1
1634 AM/250	250	1,00	2,0	41,0	320	1
1634 AM/500	500	2,50	5,0	53,2	380	1
1634 AM/1000	1000	5,00	10,0	67,0	465	1
1634 AM/2000	2000	10,00	20,0	83,5	565	1



#### 3.2. Cilindru gradat, forma inalta, marcaj alb\*, clasa B

\* - pot fi cu marcaj alb cat. 1634 BB sau cu marcaj brun cat. 1634 BH

Categoria 1634 BB	Capacitate	Precizie	Diviziuni gradatie	d	h	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]	[mm]	Cantitate
1634 BB/5	5	0,1	0,1	12,9	115	10
1634 BB/10	10	0,2	0,2	15,5	135	10
1634 BB/25	25	0,5	0,5	21,3	160	10
1634 BB/50	50	1,0	1,0	26,0	195	10
1634 BB/100	100	1,0	1,0	31,3	240	1
1634 BB/250	250	2,0	2,0	41,0	320	1
1634 BB/500	500	5,0	5,0	53,2	380	1
1634 BB/1000	1000	10,0	10,0	67,0	465	1
1634 BB/2000	2000	20,0	20,0	83,5	565	1

#### 4. Cilindru gradat, forma joasa

##### Caracteristici:

- confectionati din sticla SIMAX®
- baza hexagonala
- prevazuti cu cioc de golire



##### 4.1. Cilindru gradat, forma inalta, marcaj alb\*, clasa B

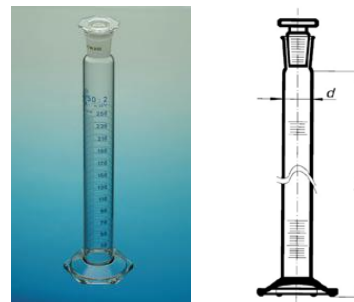
\* - pot fi cu marcaj alb cat. 1645 BB sau cu marcaj brun cat. 1645 BH

Categoria 1645 BB	Capacitate	Precizie	Diviziuni gradatie	d	h	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]	[mm]	Cantitate
1645 BB/5	5	0,2	0,2	15,5	90	10
1645 BB/10	10	0,5	0,5	21,3	100	10
1645 BB/25	25	1,0	1,0	26,0	125	10
1645 BB/50	50	1,0	1,0	31,3	150	10
1645 BB/100	100	2,0	2,0	41,0	170	10
1645 BB/250	250	5,0	5,0	53,2	235	10
1645 BB/500	500	10,0	10,0	67,0	280	8
1645 BB/1000	1000	20,0	20,0	83,5	340	5
1645 BB/2000	2000	50,0	50,0	95,0	420	6

#### 5. Cilindru gradat, forma inalta, cu slif si dop de sticla

##### Caracteristici:

- confectionati din sticla SIMAX®
- conform cu ISO 4788
- baza hexagonala



##### 5.1. Cilindru gradat, forma inalta, cu slif si dop de sticla, marcaj albastru, clasa A

Categoria 1652 AMS	Capacitate	Precizie	Diviziuni gradatie	d	h	SJ	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]	[mm]		Cantitate
1652 AMS/5	5	0,05	0,1	12,9	115	10/19	10
1652 AMS/10	10	0,10	0,2	15,5	135	10/19	10
1652 AMS/25	25	0,25	0,5	21,3	160	14/23	10
1652 AMS/50	50	0,50	1,0	26,0	195	19/26	10
1652 AMS/100	100	0,50	1,0	31,3	240	24/29	10
1652 AMS/250	250	1,00	2,0	41,0	320	29/32	10
1652 AMS/500	500	2,50	5,0	53,2	380	34/35	10
1652 AMS/1000	1000	5,00	10,0	67,0	465	45/40	4
1652 AMS/2000	2000	10,00	20,0	83,5	565	45/40	3

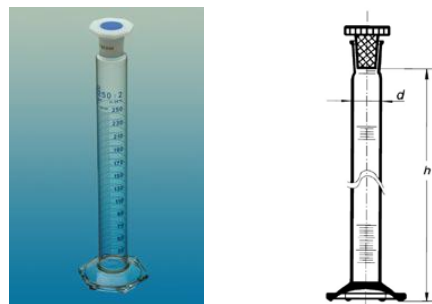
### 5.2. Cilindru gradat, forma inalta, cu slif si dop de sticla, marcaj alb\*, clasa B

\* - pot fi cu marcaj alb cat. 1652 BBS sau cu marcaj brun cat. 1652 BHS



Categoria 1652 BBS	Capacitate	Precizie	Diviziuni gradatie	d	h	SJ	Impachetare
Cod	[ml]	limite $\pm$ [ml]	[mm]	[mm]	[mm]		Cantitate
1652 BBS/5	5	0,1	0,1	12,9	115	10/19	10
1652 BBS/10	10	0,2	0,2	15,5	135	10/19	10
1652 BBS/25	25	0,5	0,5	21,3	160	14/23	10
1652 BBS/50	50	1,0	1,0	26,0	195	19/26	10
1652 BBS/100	100	1,0	1,0	31,3	240	24/29	10
1652 BBS/250	250	2,0	2,0	41,0	320	29/32	10
1652 BBS/500	500	5,0	5,0	53,2	380	34/35	10
1652 BBS/1000	1000	10,0	10,0	67,0	465	45/40	4
1652 BBS/2000	2000	20,0	20,0	83,5	565	45/40	3

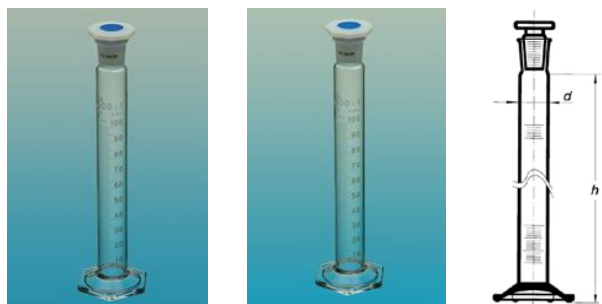
### 5.3. Cilindru gradat, forma inalta, cu slif si dop de plastic, marcaj albastru, clasa A



Categoria 1652 AMPN	Capacitate	Precizie	Diviziuni gradatie	d	h	SJ	Impachetare
Cod	[ml]	limite $\pm$ [ml]	[mm]	[mm]	[mm]		Cantitate
1652 AMPN/5	5	0,05	0,1	12,9	115	10/19	10
1652 AMPN/10	10	0,10	0,2	15,5	135	10/19	10
1652 AMPN/25	25	0,25	0,5	21,3	160	14/23	10
1652 AMPN/50	50	0,50	1,0	26,0	195	19/26	10
1652 AMPN/100	100	0,50	1,0	31,3	240	24/29	10
1652 AMPN/250	250	1,00	2,0	41,0	320	29/32	10
1652 AMPN/500	500	2,50	5,0	53,2	380	34/35	10
1652 AMPN/1000	1000	5,00	10,0	67,0	465	45/40	4
1652 AMPN/2000	2000	10,00	20,0	83,5	565	45/40	3

#### 5.4. Cilindru gradat, forma inalta, cu slif si dop de plastic, marcaj alb\*, clasa B

\* - pot fi cu marcaj alb cat. 1652 BBPN sau cu marcaj brun cat. 1652 BHPN



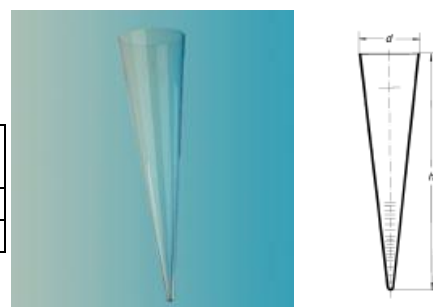
Categoria 1652 BBPN	Capacitate	Precizie	Diviziuni gradatie	d	h	SJ	Impachetare
Cod	[ml]	limite ± [ml]	[mm]	[mm]	[mm]		Cantitate
1652 BBPN/5	5	0,1	0,1	12,9	115	10/19	10
1652 BBPN/10	10	0,2	0,2	15,5	135	10/19	10
1652 BBPN/25	25	0,5	0,5	21,3	160	14/23	10
1652 BBPN/50	50	1,0	1,0	26,0	195	19/26	10
1652 BBPN/100	100	1,0	1,0	31,3	240	24/29	10
1652 BBPN/250	250	2,0	2,0	41,0	320	29/32	10
1652 BBPN/500	500	5,0	5,0	53,2	380	34/35	10
1652 BBPN/1000	1000	10,0	10,0	67,0	465	45/40	4
1652 BBPN/2000	2000	20,0	20,0	83,5	565	45/40	3

#### 6. Con Imhoff

##### Caracteristici:

- confectionati din sticla SIMAX®

Categoria 2745	Capacitate	d	h	Impachetare
Cod	[ml]	[mm]	[mm]	Cantitate
2745/1000	1000	118	470	10



## 7. Pipete cu bula cu un marcaj, QUALICOLOR, cu cod culoare

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip soda - lime
- conform cu ISO 648
- rezistenta chimica foarte buna

### 7.1. Pipete cu bula cu un marcaj, QUALICOLOR, cu cod culoare, clasa AS

Categoria 1595/1AS	Capacitate	Cod culoare	Impachetare
Cod	[ml]		Cantitate
632.433.111.014	1	albastru	50
632.433.111.016	2	portocaliu	50
632.433.111.017	3*	negru	50
632.433.111.117	4*	2 x rosu	25
632.433.111.018	5	alb	25
632.433.111.019	10	rosu	25
632.433.111.021	15*	verde	25
632.433.111.022	20	galben	10
632.433.111.023	25	albastru	10
632.433.111.024	30*	negru	10
632.433.111.057	40*	alb	1
632.433.111.025	50	rosu	1
632.433.111.058	75*	verde	1
632.433.111.030	100	galben	1
632.433.111.037	200	albastru	1

\* - nu sunt conform ISO 648



### 7.2. Pipete cu bula cu un marcaj, QUALICOLOR, cu cod culoare, clasa B

Categoria 1595/1B	Capacitate	Cod culoare	Impachetare
Cod	[ml]		Cantitate
632.433.131.014	1	albastru	50
632.433.131.016	2	portocaliu	50
632.433.131.017	3*	negru	50
632.433.131.018	4*	2 x rosu	25
632.433.131.019	5	alb	25
632.433.131.021	10	rosu	25
632.433.131.022	15*	verde	25
632.433.131.023	20	galben	10
632.433.131.024	25	albastru	10
632.433.131.057	30*	negru	10
632.433.131.014	40*	alb	1
632.433.131.025	50	rosu	1
632.433.131.058	75*	verde	1
632.433.131.030	100	galben	1
632.433.131.037	200	albastru	1

\* - nu sunt conform ISO 648

## 8. Pipete gradate, QUALICOLOR, cu cod culoare

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip soda - lime
- conform cu ISO 835
- rezistenta chimica foarte buna

### 8.1. Pipete gradate, QUALICOLOR, cu cod culoare, clasa AS

Categoria 1605/AS	Capacitate, gradatie	Cod culoare	Impachetare
Cod	[ml]		Cantitate
632.434.116.312	0,5 (0,01)	2 x galben	50
632.434.116.314	1 (0,01)	galben	50
632.434.116.516	2 (0,02)	negru	50
632.434.116.618	5 (0,05)	rosu	50
632.434.116.719	10 (0,1)	portocaliu	50
632.434.116.722	20 (0,1)	2 x galben	25
632.434.116.723	25 (0,1)	alb	25
632.434.116.825	50 (0,2)	negru	5
632.434.116.725	50 (0,1)	2 x portocaliu	5
632.434.116.830	100 (0,2)	rosu	5

### 8.2. Pipete gradate, QUALICOLOR, cu cod culoare, clasa B

Categoria 1605/B	Capacitate, gradatie	Cod culoare	Impachetare
Cod	[ml]		Cantitate
632.434.026.312	0,5 (0,01)	2 x galben	50
632.434.026.314	1 (0,01)	galben	50
632.434.026.516	2 (0,02)	negru	50
632.434.026.618	5 (0,05)	rosu	50
632.434.026.719	10 (0,1)	portocaliu	50
632.434.026.722	20 (0,1)	2 x galben	25
632.434.026.723	25 (0,1)	alb	25
632.434.026.825	50 (0,2)	negru	5
632.434.026.725	50 (0,1)	2 x portocaliu	5
632.434.026.830	100 (0,2)	rosu	5





## 9. Biureta cu robinet drept din sticla, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 9.1. Biureta cu robinet drept din sticla, QUALICOLOR, clasa AS

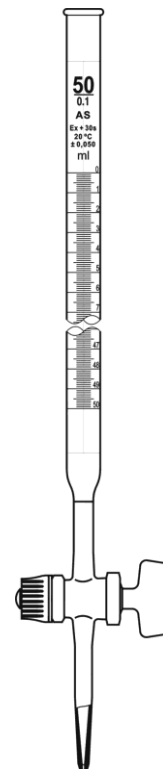
Categoria 1567/AS	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.156.519	10	0,02	1
632.435.156.619	10	0,05	1
632.435.156.719	10*	0,1	1
632.435.156.623	25	0,05	1
632.435.156.723	25	0,1	1
632.435.156.725	50	0,1	1
632.435.156.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 9.2. Biureta cu robinet drept din sticla, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1567/B	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.106.519	10	0,02	1
632.435.106.619	10	0,05	1
632.435.106.719	10*	0,1	1
632.435.106.623	25	0,05	1
632.435.106.723	25	0,1	1
632.435.106.725	50	0,1	1
632.435.106.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



## 10. Biureta cu robinet drept din sticla si banda Schellbach, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 10.1. Biureta cu robinet drept din sticla si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa AS

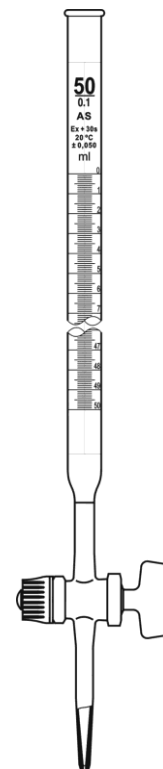
Categoria 1567/AS-S	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.176.519	10	0,02	1
632.435.176.619	10	0,05	1
632.435.176.719	10*	0,1	1
632.435.176.623	25	0,05	1
632.435.176.723	25	0,1	1
632.435.176.725	50	0,1	1
632.435.176.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 10.2. Biureta cu robinet drept din sticla si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1567/B-S	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.126.519	10	0,02	1
632.435.126.619	10	0,05	1
632.435.126.719	10*	0,1	1
632.435.126.623	25	0,05	1
632.435.126.723	25	0,1	1
632.435.126.725	50	0,1	1
632.435.126.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



## 11. Biureta cu robinet drept din teflon, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 11.1. Biureta cu robinet drept din teflon, QUALICOLOR, clasa AS

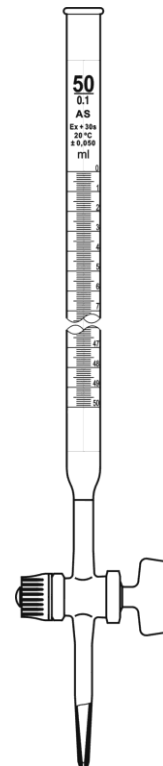
Categoria 1567/AS-TK	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.256.519	10	0,02	1
632.435.256.619	10	0,05	1
632.435.256.719	10*	0,1	1
632.435.256.623	25	0,05	1
632.435.256.723	25	0,1	1
632.435.256.725	50	0,1	1
632.435.256.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 11.2. Biureta cu robinet drept din teflon, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1567/B-TK	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.206.519	10	0,02	1
632.435.206.619	10	0,05	1
632.435.206.719	10*	0,1	1
632.435.206.623	25	0,05	1
632.435.206.723	25	0,1	1
632.435.206.725	50	0,1	1
632.435.206.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



## 12. Biureta cu robinet drept din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 12.1. Biureta cu robinet drept din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa AS

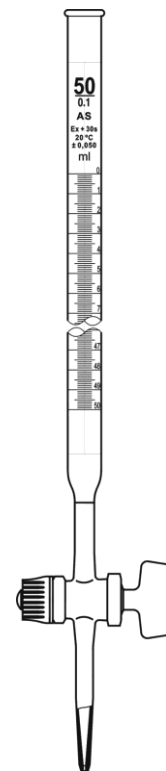
Categoria 1567/AS-STK	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.276.519	10	0,02	1
632.435.276.619	10	0,05	1
632.435.276.719	10*	0,1	1
632.435.276.623	25	0,05	1
632.435.276.723	25	0,1	1
632.435.276.725	50	0,1	1
632.435.276.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 12.2. Biureta cu robinet drept din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1567/B-STK	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.226.519	10	0,02	1
632.435.226.619	10	0,05	1
632.435.226.719	10*	0,1	1
632.435.226.623	25	0,05	1
632.435.226.723	25	0,1	1
632.435.226.725	50	0,1	1
632.435.226.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



### 13. Biureta cu robinet drept tip ventil din teflon, QUALICOLOR

#### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

#### 13.1. Biureta cu robinet drept tip ventil din teflon, QUALICOLOR, clasa AS

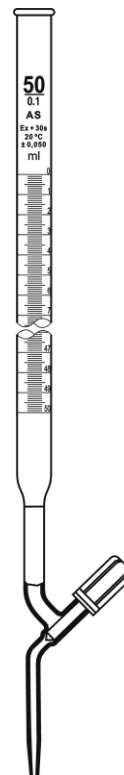
Categoria 1567/AS-TV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.458.519	10	0,02	1
632.435.458.619	10	0,05	1
632.435.458.719	10*	0,1	1
632.435.458.623	25	0,05	1
632.435.458.723	25	0,1	1
632.435.458.725	50	0,1	1
632.435.458.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

#### 13.2. Biureta cu robinet drept tip ventil din teflon, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1567/B-TV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.408.519	10	0,02	1
632.435.408.619	10	0,05	1
632.435.408.719	10*	0,1	1
632.435.408.623	25	0,05	1
632.435.408.723	25	0,1	1
632.435.408.725	50	0,1	1
632.435.408.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



## 14. Biureta cu robinet drept tip ventil din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 14.1. Biureta cu robinet drept tip ventil din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa AS

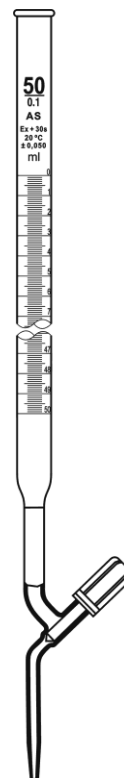
Categoria 1567/AS-STV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.478.519	10	0,02	1
632.435.478.619	10	0,05	1
632.435.478.719	10*	0,1	1
632.435.478.623	25	0,05	1
632.435.478.723	25	0,1	1
632.435.478.725	50	0,1	1
632.435.478.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 14.2. Biureta cu robinet drept tip ventil din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1567/B-STV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.428.519	10	0,02	1
632.435.428.619	10	0,05	1
632.435.428.719	10*	0,1	1
632.435.428.623	25	0,05	1
632.435.428.723	25	0,1	1
632.435.428.725	50	0,1	1
632.435.428.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



## 15. Biureta cu robinet lateral din sticla, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 15.1. Biureta cu robinet lateral din sticla, QUALICOLOR, clasa AS

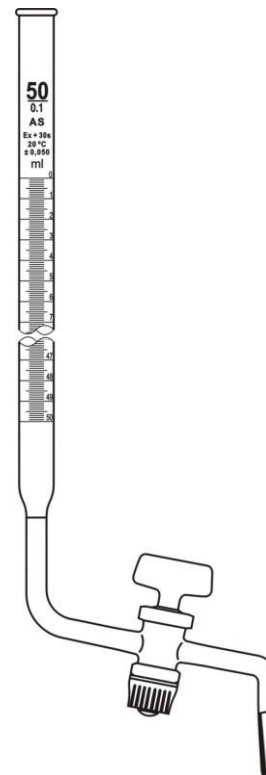
Categoria 1571/AS	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.356.519	10	0,02	1
632.435.356.619	10	0,05	1
632.435.356.719	10*	0,1	1
632.435.356.623	25	0,05	1
632.435.356.723	25	0,1	1
632.435.356.725	50	0,1	1
632.435.356.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 15.2. Biureta cu robinet lateral din sticla, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1571/B	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.306.519	10	0,02	1
632.435.306.619	10	0,05	1
632.435.306.719	10*	0,1	1
632.435.306.623	25	0,05	1
632.435.306.723	25	0,1	1
632.435.306.725	50	0,1	1
632.435.306.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



## 16. Biureta cu robinet lateral din sticla si banda Schellbach, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 16.1. Biureta cu robinet lateral din sticla si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa AS

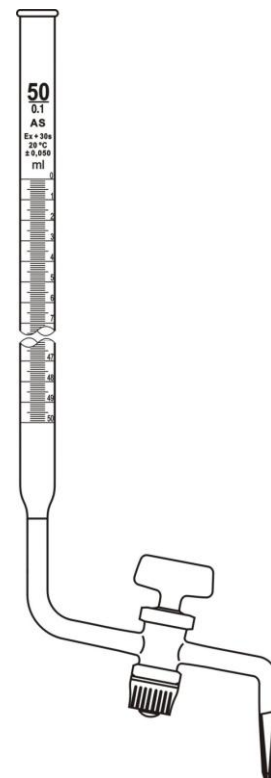
Categoria 1571/AS-S	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.376.519	10	0,02	1
632.435.376.619	10	0,05	1
632.435.376.719	10*	0,1	1
632.435.376.623	25	0,05	1
632.435.376.723	25	0,1	1
632.435.376.725	50	0,1	1
632.435.376.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 16.2. Biureta cu robinet lateral din sticla si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1571/B-S	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.326.519	10	0,02	1
632.435.326.619	10	0,05	1
632.435.326.719	10*	0,1	1
632.435.326.623	25	0,05	1
632.435.326.723	25	0,1	1
632.435.326.725	50	0,1	1
632.435.326.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385





## 17. Biureta cu robinet lateral tip ventil din teflon, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 17.1. Biureta cu robinet lateral tip ventil din teflon, QUALICOLOR, clasa AS

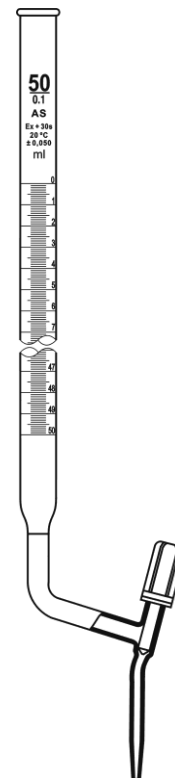
Categoria 1571/AS-TV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.456.519	10	0,02	1
632.435.456.619	10	0,05	1
632.435.456.719	10*	0,1	1
632.435.456.623	25	0,05	1
632.435.456.723	25	0,1	1
632.435.456.725	50	0,1	1
632.435.456.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 17.2. Biureta cu robinet lateral tip ventil din teflon, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1571/B-TV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.406.519	10	0,02	1
632.435.406.619	10	0,05	1
632.435.406.719	10*	0,1	1
632.435.406.623	25	0,05	1
632.435.406.723	25	0,1	1
632.435.406.725	50	0,1	1
632.435.406.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



## 18. Biureta cu robinet lateral tip ventil din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 18.1. Biureta cu robinet lateral tip ventil din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa AS

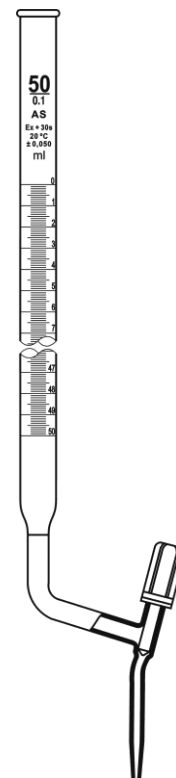
Categoria 1571/AS-STV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.476.519	10	0,02	1
632.435.476.619	10	0,05	1
632.435.476.719	10*	0,1	1
632.435.476.623	25	0,05	1
632.435.476.723	25	0,1	1
632.435.476.725	50	0,1	1
632.435.476.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385

### 18.2. Biureta cu robinet lateral tip ventil din teflon si banda Schellbach, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1571/B-STV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.435.426.519	10	0,02	1
632.435.426.619	10	0,05	1
632.435.426.719	10*	0,1	1
632.435.426.623	25	0,05	1
632.435.426.723	25	0,1	1
632.435.426.725	50	0,1	1
632.435.426.830	100	0,2	1

\* - nu sunt conform ISO 385



**Nota: Toate biuretele sunt disponibile si din sticla bruna.**

## 19. Biureta Pellet cu robinet lateral din sticla, robinet by-pass de umplere si banda Schellbach, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 19.1. Biureta Pellet cu robinet lateral din sticla, robinet by-pass de umplere si banda Schellbach, echipata cu sticla rezervor 2000 ml si para din cauciuc, QUALICOLOR, clasa AS

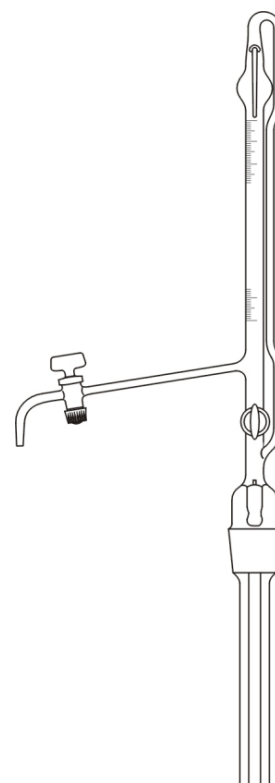
Categoria 1581/AS-S	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.436.776.519	10	0,02	2
632.436.776.619	10	0,05	2
632.436.776.719	10*	0,1	2
632.436.776.623	25	0,05	2
632.436.776.723	25	0,1	2
632.436.776.725	50	0,1	2
632.436.776.830	100	0,2	2

\* - nu sunt conform ISO 385

### 19.2. Biureta Pellet cu robinet lateral din sticla, robinet by-pass de umplere si banda Schellbach, echipata cu sticla rezervor 2000 ml si para din cauciuc, QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1581/B-S	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.436.276.519	10	0,02	2
632.436.276.619	10	0,05	2
632.436.276.719	10*	0,1	2
632.436.276.623	25	0,05	2
632.436.276.723	25	0,1	2
632.436.276.725	50	0,1	2
632.436.276.830	100	0,2	2

\* - nu sunt conform ISO 385



## 20. Biureta Pellet cu robinet lateral tip ventil din teflon, robinet by-pass de umplere si banda Schellbach, QUALICOLOR

### Caracteristici:

- confectionate din sticla tip borosilicat
- conform cu ISO 385
- rezistenta chimica foarte buna

### 20.1. Biureta Pellet cu robinet lateral tip ventil din teflon, robinet by-pass de umplere si banda Schellbach, echipata cu sticla rezervor 2000 ml si para din cauciuc QUALICOLOR, clasa AS

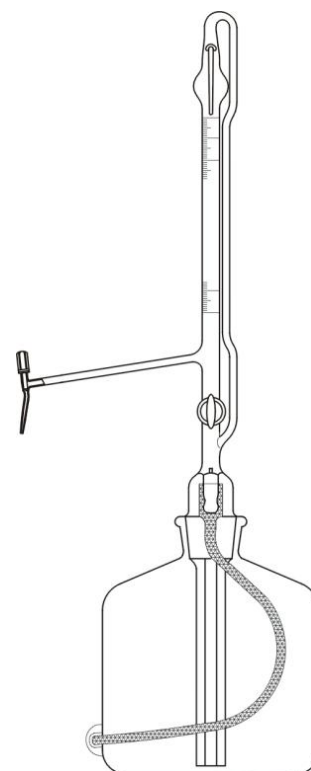
Categoria 1581/AS-STV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.436.976.519	10	0,02	2
632.436.976.619	10	0,05	2
632.436.976.719	10*	0,1	2
632.436.976.623	25	0,05	2
632.436.976.723	25	0,1	2
632.436.976.725	50	0,1	2
632.436.976.830	100	0,2	2

\* - nu sunt conform ISO 385

### 20.2. Biureta Pellet cu robinet lateral tip ventil din teflon, robinet by-pass de umplere si banda Schellbach, echipata cu sticla rezervor 2000 ml si para din cauciuc QUALICOLOR, clasa B

Categoria 1581/B-STV	Capacitate	Diviziuni	Impachetare
Cod	[ml]	[ml]	Cantitate
632.436.476.519	10	0,02	2
632.436.476.619	10	0,05	2
632.436.476.719	10*	0,1	2
632.436.476.623	25	0,05	2
632.436.476.723	25	0,1	2
632.436.476.725	50	0,1	2
632.436.476.830	100	0,2	2

\* - nu sunt conform ISO 385



**Nota: Toate biuretele sunt disponibile si din sticla bruna.**