

S PŘÍMÝM KOHOUTEM

VERKON > Sklo a porcelán > Byrety > S přímým kohoutem

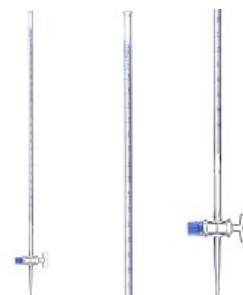
Byrety se používají pro měření objemu kapalin při titracích. Jsou opatřeny stupnicí s kalibrací EX a ve spodní části mají kohout pro regulaci toku kapaliny. Titrační činidlo se do byrety nalévá shora pomocí skleněné nálevky. Tento krok odpadá u automatických byret dle Pelleta, které se osazují přímo do zásobní láhve. Kapalina je pak do byrety vháněna přetlakem vzduchu z balonku. Některé typy jsou vybaveny i přepouštěcím kohoutem, kterým lze obsah byrety vypustit zpět do zásobní láhve. Další možností jsou automatické byrety dle Schillinga s vlastní plastovou zásobní láhví. Pro titraci velmi malých objemů se používají mikrobyrety dle Banga.

Rychlý přehled naší kompletní nabídky skleněných byret		
Typ byrety	Třída přesnosti	Objem [ml]
S přímým kohoutem se skleněným kladívkem	B	10, 25 a 50
S přímým kohoutem se skleněným kladívkem	AS	10, 25 a 50
S přímým kohoutem s teflonovým kladívkem	B	10, 25 a 50
S přímým kohoutem s teflonovým kladívkem	AS	10, 25 a 50
S přímým teflonovým ventilem	AS	10, 25 a 50
Z hnědého skla s přímým kohoutem s teflonovým kladívkem	AS	10, 25 a 50
Dle Pelleta se skleněným kladívkem	B	10, 25, 50 a 100
Dle Pelleta se skleněným kladívkem	AS	10, 25, 50 a 100
Dle Pelleta s teflonovým ventilem	B	10, 25, 50 a 100
Dle Pelleta s teflonovým ventilem	AS	10, 25, 50 a 100
Dle Pelleta s výpustným a přepouštěcím kohoutem se skleněným kladívkem	B	10, 25, 50 a 100
Dle Pelleta s výpustným a přepouštěcím kohoutem se skleněným kladívkem	AS	10, 25, 50 a 100
Dle Pelleta s výpustným PTFE ventilem a přepouštěcím kohoutem se skleněným kladívkem	B	10, 25, 50 a 100
Dle Pelleta s výpustným PTFE ventilem a přepouštěcím kohoutem se skleněným kladívkem	AS	10, 25, 50 a 100
Dle Pelleta, z hnědého skla s výpustným PTFE ventilem a přepouštěcím kohoutem s PTFE kladívkem	AS	10, 25 a 50
Dle Schillinga včetně PE zásobní láhve	B	5, 10, 15, 25 a 50
Mikrobyreta dle Banga s přímým a přepouštěcím kohoutem se skleněným kladívkem	AS	1, 2, 3 a 5
Přímá s olivkou	B	10, 25, 50 a 100

Byreta s přímým kohoutem se skleněným kladívkem

A 121 °C

- objem: 10, 25 a 50 ml
- materiál: borosilikátové sklo
- třída přesnosti B nebo AS
- provedení s nebo bez Schellbachova pruhu
- kohout se skleněným kladívkem
- vyhovuje DIN EN ISO 385



Náš TIP: S tímto produktem zákazníci kupují i [plastové](#) nebo [kovové](#) držáky na byrety, [titrační baňky](#), [kádinky](#), [normanaly](#) a [odměrné roztoky](#).

Byreta s přímým kohoutem se skleněným kladívkem, třída přesnosti B

Obj. číslo	Třída přesnosti	Objem [ml]	Dělení [ml]	Schellbachův pruh	Dostupnost	Cena / ks
Byrety bez Schellbachova pruhu:						
632 435 106 619	B	10	0,05	Ne	Na dotaz	560 Kč
632 435 106 723	B	25	0,1	Ne	Skladem, do 1 týdne	598 Kč
632 435 106 725	B	50	0,1	Ne	Skladem, do 1 týdne	646 Kč
Byrety se Schellbachovým pruhem:						
632 435 126 619	B	10	0,05	Ano	Na dotaz	538 Kč
632 435 126 723	B	25	0,1	Ano	Skladem, do 1 týdne	654 Kč
632 435 126 725	B	50	0,1	Ano	Na dotaz	649 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Byreta s přímým kohoutem se skleněným kladívkem, třída přesnosti AS

Obj. číslo	Třída přesnosti	Objem [ml]	Dělení [ml]	Schellbachův pruh	Dostupnost	Cena / ks
Byrety bez Schellbachova pruhu:						
632 435 156 619	AS	10	0,05	Ne	1-2 týdny	596 Kč
632 435 156 723	AS	25	0,1	Ne	Skladem, do 1 týdne	649 Kč
632 435 156 725	AS	50	0,1	Ne	Skladem, do 1 týdne	707 Kč
Byrety se Schellbachovým pruhem:						
120 647 691 144	AS	10	0,02	Ano	3-4 týdny	854 Kč

Obj. číslo	Třída přesnosti	Objem [ml]	Dělení [ml]	Schellbachův pruh	Dostupnost	Cena / ks
120 647 691 145	AS	25	0,05	Ano	3-4 týdny	854 Kč
120 647 691 146	AS	50	0,1	Ano	3-4 týdny	854 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Byreta s přímým kohoutem s teflonovým kladívkem

A 121 °C

- objem: 10, 25 a 50 ml
- materiál: borosilikátové sklo
- třída přesnosti AS
- provedení bez Schellbachova pruhu
- kohout s PTFE kladívkem
- vyhovuje DIN EN ISO 385

Náš TIP: S tímto produktem zákazníci kupují i [plastové](#) nebo [kovové](#) držáky na byrety, [titrační baňky](#), [kádinky](#), [normanaly](#) a [odměrné roztoky](#).



Obj. číslo	Třída přesnosti	Objem [ml]	Dělení [ml]	Schellbachův pruh	Dostupnost	Cena / ks
632 435 256 619	AS	10	0,05	Ne	Delší termín	762 Kč
632 435 256 723	AS	25	0,1	Ne	Delší termín	790 Kč
632 435 256 725	AS	50	0,1	Ne	Skladem, do 1 týdne	986 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Byreta z hnědého skla s přímým kohoutem s teflonovým kladívkem

A 121 °C

- objem: 10, 25 a 50 ml
- materiál: borosilikátové sklo 3.3
- třída přesnosti AS
- provedení bez Schellbachova pruhu
- kohout s PTFE kladívkem
- ISO 385

Náš TIP: S tímto produktem zákazníci kupují i [plastové](#) nebo [kovové](#) držáky na byrety, [titrační baňky](#), [kádinky](#), [normanaly](#) a [odměrné roztoky](#).



Obj. číslo	Třída přesnosti	Objem [ml]	Schellbachův pruh	Dostupnost	Cena / ks
120 061 801 010	AS	10	Ne	4-6 týdnů	1 916 Kč
120 061 801 025	AS	25	Ne	4-6 týdnů	1 896 Kč
120 061 801 050	AS	50	Ne	4-6 týdnů	1 949 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Byreta s přímým teflonovým ventilem

Materiál: Borosilikátové sklo 3.3 A 121 °C

- objem: 10, 25 a 50 ml
- materiál: borosilikátové sklo 3.3
- třída přesnosti AS
- provedení se Schellbachovým pruhem
- jehlový PTFE ventil
- vyhovuje DIN EN ISO 385

Náš TIP: S tímto produktem zákazníci kupují i [plastové](#) nebo [kovové](#) držáky na byrety, [titrační baňky](#), [kádinky](#), [normanaly](#) a [odměrné roztoky](#).



Obj. číslo	Třída přesnosti	Objem [ml]	Dělení [ml]	Schellbachův pruh	Dostupnost	Cena / ks
120 647 691 147	AS	10	0,02	Ano	1-2 týdny	917 Kč
120 647 691 148	AS	25	0,05	Ano	3-4 týdny	917 Kč
120 647 691 149	AS	50	0,1	Ano	3-4 týdny	917 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.