

## Vialka šroubovací 2 a 4 ml

Čirá nebo hnědá vialka se závitem

- Vialky dodáváme bez víček, vhodná víčka a septa je nutné objednat samostatně

## Technické parametry

Materiál: borosilikátové sklo 1. hydrolytické třídy

Objem (ml)	Průměr (mm)	Výška (mm)	Síla stěny (mm)	Průměr uzávěru (mm)
2	11,5	32	0,9	8
4	14,75	45	0,95	13



Vialka hnědá



Vialka čirá

Popis	Objem (ml)	Balení (ks)	Katalogové číslo
Vialka čirá	2	200	R515961
Vialka hnědá	2	200	R516061
Vialka čirá	4	200	R515261
Vialka hnědá	4	200	R515361

## Víčko šroubovací a septum pro vialky

Pro 2 a 4 ml šroubovací vialky

- Silikonové septum potažené PTFE lze opakovaně propíchnout jehlou
- Septum ze silikonového kaučuku potažené PTFE pro jednorázové použití

Popis	Průměr (mm)	Vialka (ml)	Balení (ks)	Katalogové číslo
Víčko bez otvoru	8	0,1 a 2	200	R516261

Víčko bez otvoru	13	4	200	R515561
Víčko s otvorem	8	0,1 a 2	200	R516161
Víčko s otvorem	13	4	200	R515461
Septum PTFE	8	0,1 a 2	1000	R516361
Septum PTFE	13	4	1000	R515661
Septum PTFE/silikon kaučuk	8	0,1 a 2	200	R516461
Septum PTFE/silikon kaučuk	13	4	200	R515761
Septum PTFE/silikon	8	0,1 a 2	200	R516561
Septum PTFE/silikon	13	4	200	R515861

\*V případě víček jde o vnitřní průměr víčka.



Víčko šroubovací a septum pro vialky

### Vložka (insert) do vialek

Tenkostěnná vložka se třemi plastovými lamelami pro 2 ml vialky

- Pružné plastové lamely upevněné na dně vložky zajišťují stabilní polohu ve vialce.

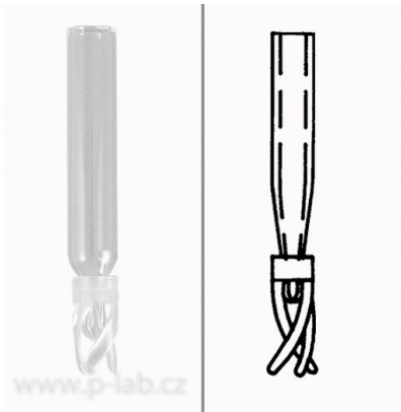
### Technické parametry

Materiál: borosilikátové sklo typ 1

Objem: 100 µl

Použití: vialky se šroubovacím (kat. č. R515961 a R516061) nebo pertlovacím víčkem (kat. č. R351461)

Popis	Balení (ks)	Katalogové číslo
Kónické skleněné vložky do vialek	100	R351661



Vložka (insert) do vialek