



SERIPETTOR®

Distributeur adaptable sur flacon
Emballage standard: Distributeur adaptable sur flacon seripettor®, pour flacons à vis GL 45, canule de dosage, tube d'aspiration, unité de dosage de rechange et adaptateurs en PP GL 32, GL 38 et S 40.

169 € **PROMO -25%**

126,75 €

Volume ml	Subdivision ml	E* ≤ ± %	CV* ≤ %	Réf.
0,2 - 2	0,04	1,2 24	0,2 4	BRD4720120
1 - 10	0,2	1,2 120	0,2 20	BRD4720140
2,5 - 25	0,5	1,2 300	0,2 50	BRD4720150

149,92 €



seripettor®

Unité de commande	PC
Ressort de course	acier à ressorts
L'unité de dosage	PE/PP
Piston	PP
Soupape	PP/EPDM
Canule de dosage	FEP
Tube d'aspiration	PP
Capuchon p. canule de dosage	capuchon, PP



SERIPETTOR® BRAND

SIMPLE : REMPLISSAGE SANS EFFORT GRÂCE AU RESSORT DE LEVAGE

FACILE : ENTRETIEN SIMPLE SANS OUTILS

EFFICACE : POUR UN DOSAGE RAPIDE ET SÛR DE SÉRIE DE VOLUME

JUSQU'AU 30 JUIN 2025

-25%



SUPER-PROMO

FICHE TECHNIQUE



05 57 77 70 80
prochilab@prochilab.com

prochilab



SERIPETTOR pro®

Distributeur adaptable sur flacon
Emballage standard: Distributeur adaptable sur flacon seripettor® pro, pour flacons à vis GL 45, canule de dosage, tube d'aspiration, unité de dosage de rechange et adaptateurs en PP GL 32, GL 38 et S 40.

302,40 € **PROMO -25%**

226,80 €

Volume ml	Subdivision ml	E* ≤ ± %	CV* ≤ %	Réf.
0,2 - 2	0,04	1,2 24	0,2 4	BRD4720420
1 - 10	0,2	1,2 120	0,2 20	BRD4720440
2,5 - 25	0,5	1,2 300	0,2 50	BRD4720450

295,65 €

*Calibrée pour écouler „Ex“. Les limites d'erreur se réfèrent au volume nominal (= volume max.) imprimé sur l'appareil, la température de l'appareil, la température ambiante et celle de l'eau dist. étant les mêmes (20 °C), l'opération étant régulière et sans à-coups. E = exactitude, CV = coefficient de variation



seripettor® pro

Unité de commande	PPO/PEI (protection UV)
Ressort de course	Hastelloy® (inoxydable)
L'unité de dosage	PE/PP
Piston	PP
Soupape	ETFE/Boro 3.3/Al ₂ O ₃ /Pt-Ir
Canule de dosage	PTFE/ETFE/FEP/PFA/Boro 3.3/Al ₂ O ₃ /Pt-Ir
Tube d'aspiration	tube d'aspiration, FEP/PTFE
Capuchon p. canule de dosage	capuchon à vis, PP