



robinet latéral de sécurité



- conformes à la norme DIN EN ISO 385
- robinet droit en PTFE interchangeable, robinet en verre sur demande
- · robinet de sécurité latéral
- calibrage pour écoulement «EX»: le volume affiché correspond à celui qui s'écoule à l'extérieur de la pipette
- · livrées avec un socle
- · numéro de lot et certificat de lot
- · certificat individuel sur demande

capacité	graduations	tolérance	référence		Prix HT
2 ml	0,01 ml	± 0,01 ml	BD5610	les 2	
5 ml	0,01 ml	± 0,01 ml	BD5611	les 2	
10 ml	0,02 ml	± 0,02 ml	BD5612	les 2	

## **Burettes classe AS** robinet droit en PTFE



graduations

blanches / bleues

bande Schellbach

- conformes à la norme DIN EN ISO 385
- · robinet en PTFE amovible
- verre clair avec graduations circulaires bleues et bande Schellbach, ou verre ambré avec graduations circulaires blanches
- calibrage pour écoulement «EX» : le volume affiché correspond à celui qui s'écoule à l'extérieur de la pipette
- numéro de lot et certificat de lot
- · certificat individuel sur demande

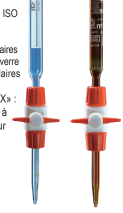


capacité	graduations	tolérance	référence	Prix HT	référence	Prix HT
			verre cla graduations		verre am graduations b	
10 ml	0,02 ml	±0,020 ml	BD5620		BD5630	
25 ml	0,05 ml	±0,030 ml	BD5621		BD5631	
50 ml	0,10 ml	±0,050 ml	BD5622		BD5632	

## Burettes classe B robinet droit en PTFE



- conformes à la norme DIN EN ISO 385
- robinet en PTFE amovible
- verre clair avec graduations circulaires bleues et bande Schellbach, ou verre ambré avec graduations circulaires blanches
- calibrage pour écoulement «EX»: le volume affiché correspond à celui qui s'écoule à l'extérieur de la pipette



capacité	graduations	tolérance	référence	Prix HT	référence	Prix HT
		verre clair graduations bleues		verre ambré graduations blanches		
10 ml	0,05 ml	±0,050 ml	BD5640		-	
25 ml	0,10 ml	±0,080 ml	BD5641		BD5651	
50 ml	0,10 ml	±0,100 ml	BD5642		BD5652	