

CFB - Verre transparent

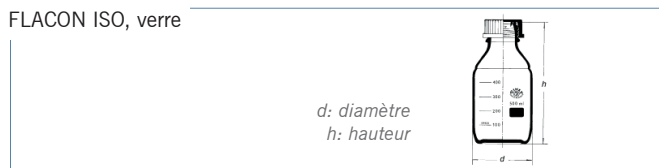
Flacon ISO cap et bague rouges



ISO
4796-1

BORO
3.3

FLACON ISO, verre



- 1 | Avec anneau anti-gouttes gainé ETFE et bouchon en PBT résistant jusqu'à 200°C
- 2 | Avec code de traçabilité "Retrace Code".

Référence	Cap.	d.	h.
CFB005	100 mL	56 mm	105 mm
CFB006	250 mL	70 mm	143 mm
CFB007	500 mL	86 mm	181 mm
CFB008	1000 mL	101 mm	230 mm
CFB010	3800 mL	160 mm	320 mm

Flacon ISO cap et bague bleus



BORO
3.3

ISO
4796-1

- 1 | Fabriqué en verre borosilicaté transparent. Gradué, filetage GL32.
- 2 | Bague de déversement et bouchon en PP (stérilisable jusqu'à 140° C)

Référence	Cap.	GL	d.	h.
CFB023	50 mL	32	46 mm	91 mm
CFB014	100 mL	45	56 mm	105 mm
CFB015	250 mL	45	70 mm	143 mm
CFB016	500 mL	45	86 mm	181 mm
CFB017	1000 mL	45	101 mm	230 mm
CFB018	2000 mL	45	136 mm	265 mm
CFB019	3800 mL	45	160 mm	320 mm
CFB020	5000 mL	45	181 mm	336 mm
CFB021	10000 mL	45	227 mm	416 mm
CFB022	20000 mL	45	288 mm	512 mm

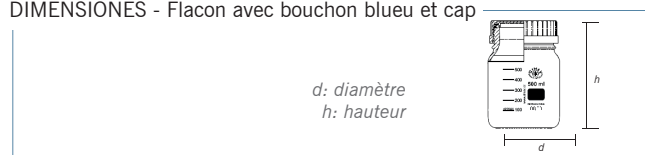
Flacon ISO cap et bague bleue, GL80



BORO
3.3

ISO
4796-1

DIMENSIONES - Flacon avec bouchon bleu et cap



- 1 | Avec anneau anti-gouttes et bouchon en PP bleu résistant jusqu'à 140°C.
- 2 | Avec code de traçabilité "Retrace Code"..

Référence	Cap.	Dimensions	h.
CFB024	500 mL	94x94 mm	139 mm
CFB025	1000 mL	105x105 mm	185 mm
CFB026	2000 mL	225x115 mm	258 mm
CFB027	5000 mL	160x160 mm	357 mm

CFB - Verre transparent

Flacon ISO, pour pression



1 | La forme modifiée permet une résistance à la pression de -1 à +1,5 bar. Conditions pour la charge de pression: fluctuation de température jusqu'à 30 K, et température max. :+140°C.

Référence	Cap.	d.	h.
CFB033	1000 mL	108 mm	236 mm
CFB034	2000 mL	143 mm	266 mm

Flacon ISO NU sans cap et bague



- 1 | En verre borosilicaté
- 2 | Cap et bague non inclus
- 3 | ISO 4796-1

Référence	Cap.	d.	h.
CFB035	100 mL	56 mm	100 mm
CFB036	250 mL	70 mm	138 mm
CFB037	500 mL	86 mm	176 mm
CFB038	1000 mL	101 mm	225 mm
CFB039	2000 mL	136 mm	260 mm

BORO 3.3 ISO 4796-1

Flacons ISO avec bouchon et bague anti-gouttes VERT

Flacons SIMAX GL45 avec bouchon en PP de couleur

- 1 | Trois nouvelles couleurs (orange, jaune, vert) pour une meilleure identification
- 2 | Peuvent supporter des températures jusqu'à 140 °C

- 3 | Intègre une bague anti-gouttes
- 4 | Volumes disponibles : de 100 mL jusqu'à 20 000 mL
- 5 | Ces flacons facilitent le stockage et le transport de liquide
- 6 | Flacons autoclavables



BORO 3.3 ISO 4796-1

Référence	Volume	Diamètre	Hauteur
CFB040	100 mL	56 mm	100 mm
CFB041	250 mL	70 mm	138 mm
CFB042	500 mL	86 mm	176 mm
CFB043	1000 mL	101 mm	225 mm
CFB044	2000 mL	136 mm	260 mm
CFB045	3800 mL	160 mm	320 mm
CFB046	5000 mL	186 mm	330 mm
CFB047	10 000 mL	234 mm	410 mm
CFB049	20 000 mL	299 mm	505 mm

CFB - Verre transparent

Flacons ISO avec bouchon et bague anti-gouttes ORANGE



BORO 3.3 ISO 4796-1

Référence	Volume	Diamètre	Hauteur
CFB050	100 mL	56 mm	100 mm
CFB051	250 mL	70 mm	138 mm
CFB052	500 mL	86 mm	176 mm
CFB053	1000 mL	101 mm	225 mm
CFB054	2000 mL	136 mm	260 mm
CFB055	3800 mL	160 mm	320 mm
CFB056	5000 mL	186 mm	330 mm
CFB057	10 000 mL	234 mm	410 mm
CFB059	20 000 mL	299 mm	505 mm

Flacons ISO avec bouchon et bague anti-gouttes JAUNE



BORO 3.3 ISO 4796-1

Référence	Volume	Diamètre	Hauteur
CFB060	100 mL	56 mm	100 mm
CFB061	250 mL	70 mm	138 mm
CFB062	500 mL	86 mm	176 mm
CFB063	1,000 mL	101 mm	225 mm
CFB064	2,000 mL	136 mm	260 mm
CFB065	3,800 mL	160 mm	320 mm
CFB066	5,000 mL	186 mm	330 mm
CFB067	10,000 mL	234 mm	410 mm
CFB069	20 L	299 mm	505 mm

CFD - Verre ambre

Flacon ISO cap et bague bleus



1 | Avec anneau anti-gouttes et bouchon en PP bleu résistant jusqu'à 140°C. Avec code de traçabilité "Retrace Code". Verre brun de protection contre la lumière.

Référence	Cap.	GL	d.	Height
CFD011	50 mL	32	46 mm	91 mm
CFD001	100 mL	45	56 mm	105 mm
CFD002	250 mL	45	70 mm	143 mm
CFD003	500 mL	45	86 mm	182 mm
CFD004	1000 mL	45	101 mm	203 mm
CFD005	2000 mL	45	136 mm	260 mm
CFD006	3800 mL	45	160 mm	320 mm
CFD007	5000 mL	45	181 mm	330 mm
CFD008	10 L	45	227 mm	410 mm
CFD009	20 L	45	288 mm	512 mm

ISO 4796-1 BORO 3.3

ISO bottle with blue srew and ring, GL80



- 1 | Couleur topaze, graduée. Non autoclavable.
- 2 | Bouchon à vis GL80 ; forme ovale.
- 3 | Anneau de décharge et vis en PP (stérilisable jusqu'à 140° C)

Référence	Cap.	d.	h.
CFD012	500 mL	94x94 mm	139 mm
CFD013	1000 mL	105x105 mm	185 mm
CFD014	2000 mL	115x115 mm	258 mm
CFD015	5000 mL	160x160 mm	357 mm

BORO 3.3 ISO 4796-1

Flacons ISO ambre avec bouchon et bague anti-gouttes VERT

Flacons SIMAX GL45 avec bouchon en PP de couleur

- 1 | Trois nouvelles couleurs (orange, jaune, vert) pour une meilleure identification
- 2 | Peuvent supporter des températures jusqu'à 140 °C

- 3 | Intègre une bague anti-gouttes
- 4 | Volumes disponibles : de 100 mL jusqu'à 20 000 mL
- 5 | Ces flacons facilitent le stockage et le transport de liquide
- 6 | Flacons autoclavables



BORO 3.3 ISO 4796-1

Référence	Volume	Diamètre	Hauteur
CFD019	100 mL	56 mm	100 mm
CFD020	250 mL	70 mm	138 mm
CFD021	500 mL	86 mm	176 mm
CFD022	1000 mL	101 mm	225 mm
CFD023	2000 mL	136 mm	260 mm
CFD024	3800 mL	160 mm	320 mm
CFD025	5000 mL	186 mm	330 mm
CFD026	10 000 mL	234 mm	410 mm
CFD028	20 000 mL	299 mm	505 mm



CFD - Verre ambre

Flacons ISO ambre avec bouchon et bague anti-gouttes ORANGE



BORO 3.3 ISO 4796-1

Référence	Volume	Diamètre	Hauteur
CFD029	100 mL	56 mm	100 mm
CFD030	250 mL	70 mm	138 mm
CFD031	500 mL	86 mm	176 mm
CFD032	1000 mL	101 mm	225 mm
CFD033	2000 mL	136 mm	260 mm
CFD034	3800 mL	160 mm	320 mm
CFD035	5000 mL	186 mm	330 mm
CFD036	10 000 mL	234 mm	410 mm
CFD038	20 000 mL	299 mm	505 mm

Flacons ISO ambre avec bouchon et bague anti-gouttes JAUNE



BORO 3.3 ISO 4796-1

Référence	Volume	Diamètre	Hauteur
CFD039	100 mL	56 mm	100 mm
CFD040	250 mL	70 mm	138 mm
CFD041	500 mL	86 mm	176 mm
CFD042	1000 mL	101 mm	225 mm
CFD043	2000 mL	136 mm	260 mm
CFD044	3800 mL	160 mm	320 mm
CFD045	5000 mL	186 mm	330 mm
CFD046	10 000 mL	234 mm	410 mm
CFD048	20 000 mL	299 mm	505 mm