

## Col étroit, usage intensif

### Fioles Erlenmeyer ultra résistantes

Contenant plus de verre que les fioles Erlenmeyer à paroi standard, ces flacons ultra résistants sont dotés de col usinés renforcés plus résistants aux impacts.

- Mécaniquement plus résistantes que les fioles standard
- Conçues pour une durée de vie prolongée et une meilleure sécurité pour l'utilisateur
- Bords renforcés pour réduire l'ébrèchement et la casse



Si vous utilisez des fioles coniques Pyrex® pour préparer des milieux de culture ou pour chauffer des solutions visqueuses, n'oubliez pas de mélanger la solution régulièrement pour dissiper la chaleur. Le non-respect de cette proc



### Spécification De Produits

Produit Code	Diam. ext. corps (mm)	Taille du bouchon	Capacité (ml)	Hauteur (mm)	Diam. int. col (mm)
4980-10	31	10	10	50	10
4980-25	41	13	25	65	13
4980-50	51	14	50	78	14
4980-125	67	23	125	114	23
4980-250	82	27	250	132	27
4980-500	101	31	500	176	31
4980-1L	129	37	1000	216	37
4980-2L	160	43	2000	268	43
4980-4L	206	43	4000	360	43
4980-6L	235	43	6000	410	43