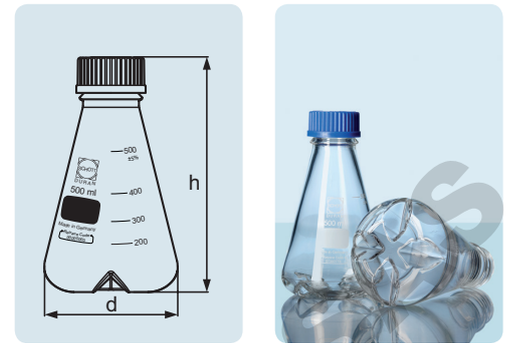


Les fioles avec déflecteurs interrompent l'écoulement laminaire et génèrent un écoulement turbulent. Elles augmentent la surface du liquide, la surface d'échange de gaz et l'introduction d'oxygène.

N° de commande	Capacité (ml)	d (de) (mm)	h (mm)	Filetage DIN (GL)	Unité d'emballage
avec capuchon à membrane et bague de déversement					
212833655	250	85	145	45	4
212834454	500	105	180	45	4
212835459	1000	135	221	45	1
sans capuchon à membrane et bague de déversement					
212835401	1000	135	221	45	1
212833606	250	85	145	45	4
212834405	500	105	180	45	4

Fioles avec déflecteurs DURAN®

avec filetage DIN



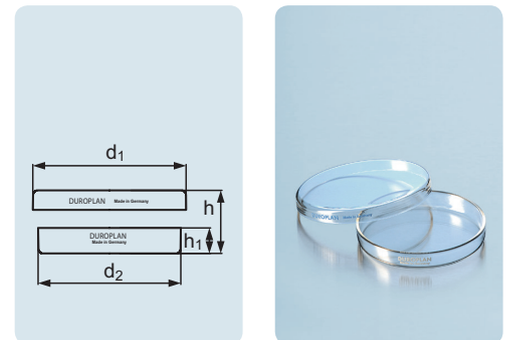
Ces boîtes de Pétri sont fabriquées en verre DURAN® borosilicaté 3.3 selon un procédé spécial de fabrication. Elles permettent une distribution homogène du bouillon de culture et offrent une transparence exempte de distorsion.

Exemples d'applications : travaux de biologie et de médecine, mise en culture de micro-organismes, travaux au microscope sur des micro-organismes.

N° de commande	d ₁ (de) (mm)	d ₂ (de) (mm)	h (mm)	h ₁ (mm)	Unité d'emballage
217554101	60	54	22	20	10
217554307	80	74	22	20	10
217554607	100	94	17	15	10
217554804	100	94	22	20	10
217555106	120	114	22	20	10
217555303	150	143	32	30	10

Boîte de Pétri DUROPLAN®

surfaces extérieures et intérieures du corps et du couvercle parfaitement planes, exemptes de bulles et d'inclusions



N° de commande	d (de) (mm)	h (mm)	Unité d'emballage
237553903	40	12	10
237554008	60	15	10
237554205	80	15	10
1184071	90	15	10
237554505	100	10	10
237554608	100	15	10
237554805	100	20	10
237555107	120	20	10
237555201	150	25	10
237555604	180	30	10
237555904	200	30	10
237556103	200	45	10

Boîte de Pétri STERIPLAN®

en verre sodocalcique

