



5.9.1

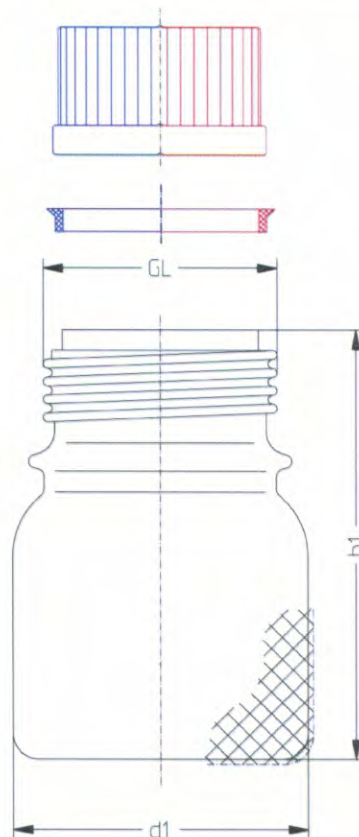
FLACON LABORATOIRE
SCHOTT DURAN®

LABORATORY BOTTLE
SCHOTT DURAN®

LABORFLASCHE
SCHOTT DURAN®

Matière / Material / Werkstoff:
Verre borosilicate / Borosilicate glass /
Klarglas Borosilikat

OPTIONS:
Verre gainé de plastique / Glass plastic coated
/ Glas Kunststoff beschichtet



Dimensions flacon / Dimensions of bottle / Abmessungen der Flasche

ml	GL (ISO)	h1 (mm)	d1 (mm)
50	32	88	46
100	45	100	56
250		138	70
500		176	86

OPTIONS

BOUCHONS & BAGUES / SCREW CAP & RING / SCHRAUBVERSCHLUSS & AUSGIESSRING

T.max 140°C (284°F)	T.max 180°C (356°F)	SEPTUM T.max 180°C (356°F)
PP 140°C (284°F)	Résine de mélamine / Melamine resin / Melamin-Harz	
	EPDM / PTFE 180°C (356°F)	Silicon + PTFE 200°C (392°F)
PP	PTFE	PTFE