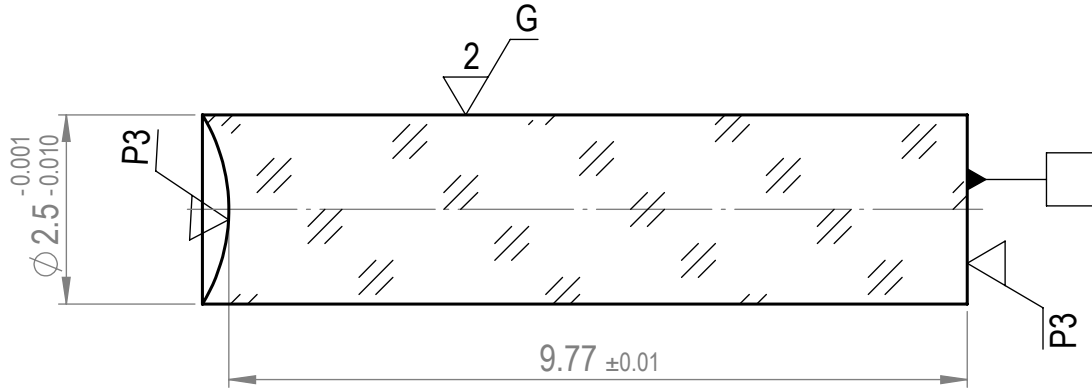


Strictly confidential. All rights reserved. Reproduction and processing of data in electronic systems or in any form whatever is not permitted without written authority of FISBA OPTIK AG.



1:1



Streng vertraulich. Alle Rechte vorbehalten. Die Vervielfältigung und die Verarbeitung mit elektronischen Systemen ist ohne schriftliche Genehmigung der FISBA OPTIK AG nicht gestattet.

Left surface	Material	Right surface
R N 2.4057 CC $\phi_e$ 2.2 $\phi_{\text{visible}}$ - Prot. chamfer 0.1 $\lambda$ - 3/ 3(0.5) 4/ 7' 5/ 3x0.016 - 6/ - to be cemented	N-BAK1 $\Delta n_d$ $\pm 0.00020$ $\Delta v_d$ [%] $\pm 0.5$ 0/ - 1/ - 2/ - Info Alternative material -	R Infinity $\phi_e$ 2.2 $\phi_{\text{visible}}$ - Prot. chamfer 0.1...0.3 $\lambda$ 91.005.91-084 3/ 3(0.5) 4/ - 5/ 2x0.016 - 6/ - -

Erstellt / Prepared	11.12.2009	brt	Gewicht / Weight	0.2 g	Benennung / Description	Blatt / Anz / Sheet / no. of		
Freigegeben / Approved		-	Status	Prüfung ORB			Linse 4	1 / 1
Geändert / Modified		-	Änderungs-Nr. / Revision no.					
Toleranzen und Angaben nach DIN ISO 10110 / Tolerances and details according to DIN ISO 10110				Massstab / Scale	Zeichnungs-Nr. / Drawing no.	Version		
Längenmasse / Linear dimensions				10:1			00.234.04-530	-+
Mass / Dimension	0 ... 10	> 10 ... 30	> 30 ... 100	> 100	www.fisba.ch			
Tol. / Tol.	± 0,2	± 0,5	± 1	± 1,5				