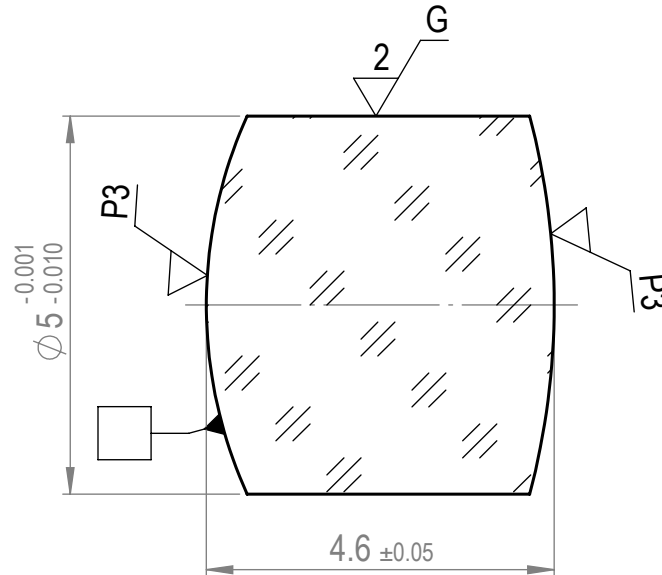


Strictly confidential. All rights reserved. Reproduction and processing of data in electronic systems or in any form whatever is not permitted without written authority of FISBA OPTIK AG.



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 6.05 CX	S-FPL53	R N 9.781 CX
ϕ_e 4.0	Δn_d ± 0.00030	ϕ_e 4.0
ϕ_{visible} -	$\Delta v_d[\%]$ ± 0.5	ϕ_{visible} -
Prot. chamfer 0.1...0.3	0/ -	Prot. chamfer 0.1...0.3
λ -	1/ -	λ 91.005.91-084
3/ 3(0.5)	2/ -	3/ 2(0.3)
4/ -	Info	4/ 2'
5/ 3x0.016	Alternative material	5/ 3x0.016
-	-	-
6/ -	-	6/ -
to be cemented	-	-

Erstellt <i>Prepared</i>	11.12.2009	brt	Gewicht <i>Weight</i>	0.3 g	Benennung / <i>Description</i>	Blatt / Anz <i>Sheet / no. of</i>		
Freigegeben <i>Approved</i>		-	Status <i>Status</i>	Prüfung ORB			Linse 2	1 / 1
Geändert <i>Modified</i>		-	Änderungs-Nr. <i>Revision no.</i>					Format <i>Format</i>
Toleranzen und Angaben nach DIN ISO 10110 <i>Tolerances and details according to DIN ISO 10110</i>				Massstab / <i>Scale</i>	Zeichnungs-Nr. / <i>Drawing no.</i>	Version <i>Version</i>		
Längenmasse / <i>Linear dimensions</i>				10:1			00.234.04-510	-+
Mass / <i>Dimension</i>	0 ... 10	> 10 ... 30	> 30 ... 100	> 100	www.fisba.ch			
Tol. / <i>Tol.</i>	± 0,2	± 0,5	± 1	± 1,5				