



A = mm
 B = Ø mm

as cut	
one side polished	
both side polished	
roughness	< micron
orientation accuracy	< deg.
mark for second direction	
reference flat	



**Material-Technologie
& Kristalle GmbH**
 Im Langenbroich 20
 D-52428 Jülich
 Tel.: +49-(0)-24 61-93 52-0
 e-mail: info@mateck.de

Maßstab - .
 .
 .
 .

	Datum	Name
Bearb.	14.07.04	Schröter
Gepr.	.	.
Norm		

**Kristallgeometrie
(Scheibe)**

Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung

001

Blatt
Blätter

Ersatz für: Ersatz durch: