


$$\sqrt{\text{Ra } 1.6} \left(\sqrt{\text{Ra } 0.8} \right)$$

\boxed{Ra} = Ort der Oberflächenprüfung
Oberflächen nach DIN EN ISO 1302

1	Tag 3/1	1		1.1730	ø 60x92	
Stück	Benennung	Teil	Norm	Werkstoff	Rohmaße	Bemerkung
Maßstab 1:1 (2:1)		Datum	Name	österr. Vorauswahl CNC - Dreher		
	Gez.	29.08.2006	Geisberger			
	Gepr.					
Arbeitszeit 4,5 h	Wettbewerbstag 3					Blatt Nr. von Blättern 1 von 1
	Zeichnungsänderungen dürfen nur mittels CAD durchgeführt werden.					