



$\sqrt{Ra\ 12.5}$ ($\sqrt{Ra\ 3.2}$ $\sqrt{Ra\ 0.8}$)
 $\begin{matrix} -0.1 & 0.5 \\ -0.3 & 0.2 \end{matrix}$

Dateiname des Zeichnungsobjektes: ROUE_CODEUSE				Dateityp: PART	Dateiname der Zeichnung: ROUE_CODEUSE	
				Maßstab 1:1		Gew.: 37g
				Werkstoff: Rd Ø60 AlMgSi		
				Halbzeug: 30		
				Benennung: Einzelteil		
				Zust.		Blatt 1
				Änderung		1 Bl.
				Datum		
				Nam		
				(Urspr.)		
				COGIP		
				Zeichnungsnummer: RP2018-BR-0001		
				(Ers.f.:)		(Ers.d.):

A
B
C
D
E
F

A
B
C
D
E
F

1 2 3 4 5 6 7 8

1 2 3 4