Werkstoff-Nr. :	Werksbezeichnung : R 1
Kurzname :	Schmelze :

Chemische Zusammensetzung [Masseanteil in %] Schmelze Stück														
	С	Si	Mn	Р	S	Cr	Мо	Ni	V	Al	N			
	0.31	0.39	0.20	0.003	0.001	1.01	1.76	0.01	0.50	0.005	0.0032			

Abmessung Werkstück : Probe : 1,3 x 4,0 x 7 [mm] Probenentnahmeort : Lage :

## Vorbehandlung:

Austenitisierung		
Wärmedauer :	306	[s]
Temperatur :	1020	[°C]
Haltedauer :	1800	[s]

Ac1:	78[°C]	Ac3 :	90[°C]	Ms:	40[°C]				
Ac1b:	[°C]	Ac1e:	[°C]						
Austenitkorngröße nach DIN EN ISO 643									
nach Austenitisierung :									

