



Afrondingen R1
 42 g6 (-0.009 / -0.025)
 10 P9 (-0.015 / -0.051)

1	1	NC 10	AlCu4MgSi D90 x L150	EN AW-2017	
St.nr.	Aantal	Benaming	Materiaal / Afm.	Normblad	Opmerking
RUIWHEID VOLGENS NEN 3634		ALG. TOLERANTIES VOLGENS NEN-ISO 2768	TEK. NR. - REV	DR NC 10	
AM. PROJECTIE		SCHAAL: 1 : 1	GETEKEND: SP	OPMERKINGEN:	
		MAATEENHEID: MM	AFDELING: Instructie		
		DATUM: 2015-05-05	GEZIEN: PS		
CNC INSTRUCTIE BURO		BENAMING	Praktijkoefening CNC draaien		GEWICHT [KG]
					A4