



Ra	0,0616 µm
Rz	0,5480 µm
Rt	1,6106 µm

Feldname	Inhalt
Analysedaten	Rauheit
Datenbezug	Messdaten(3.Rauheit)
Meßlänge	4,800mm
Meßgeschwindigkeit	0,150mm/s
Vor-/Nachlaufstrecke	Cutoff /3*2
Meßbereich	+/-32,000µm
Meßtyp	Rauheit
Ausbau der Form	Gerade (kleinste Quadrate)
Bezugsstrecke	4,800mm
Filtertyp	2RC
Cutoff-Wellenlänge(Lc)	0,8mm
Tasterbenennung	801

---	---	---
---	Rq	0,0866 µm
		*RSm
		284,9241 µm