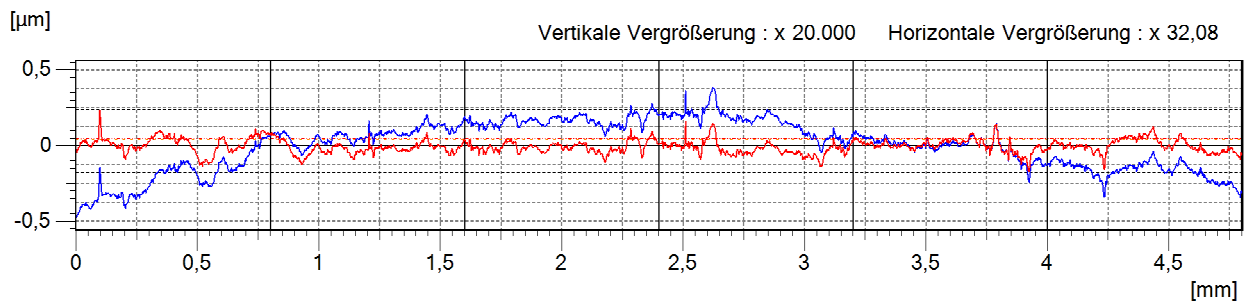


— R-Profil  
— P-Profil

Ra	0,0361 µm
Rz	0,2861 µm
Rt	0,4144 µm

Feldname	Inhalt
Analysedaten	Rauheit
Datenbezug	Messdaten(1.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



— R-Profil  
— P-Profil

---		
---	Rq	0,0462 µm
---		
---	RSm	218,8616 µm