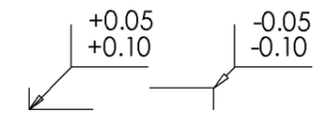
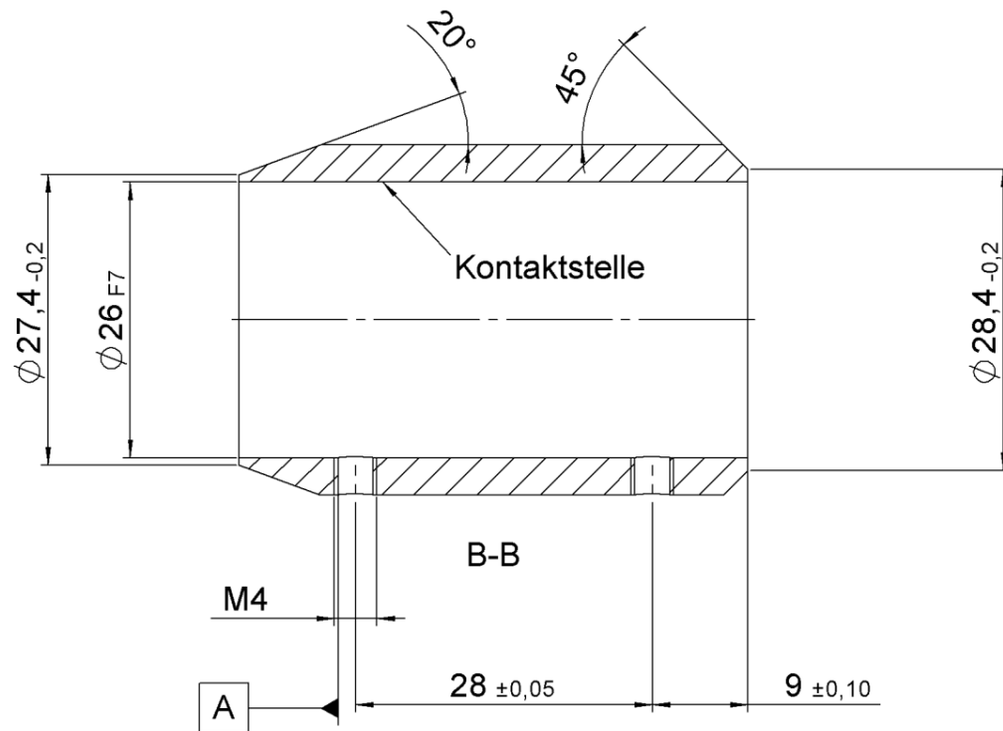


eloxiert silberfarben
 Schichtdicke 5-8 µm
 alle Masse gelten mit Eloxalschicht
 Sichtflächen frei von Beschädigungen
 glasperlgestrahlt 150-200 µm
 Kontaktfläche ohne Eloxal zulässig



Werkstückkanten DIN 6784



				Oberflächenbeschaffenheit nach Rugotest 1 Oberflächenvergleichsmuster nach DIN 4769									
				Gruppenstufe	▽	▽▽	▽▽▽	▽▽▽▽					
				Klassenstufe	N10	N9	N8	N7	N6	N5	N4	N3	N2
				Rauhtiefe Ra µm	12.5	6.3	3.2	1.6	0.8	0.4	0.2	0.1	0.05
				Werkstoff									
				AlMgSi1 F31									
				CAD - Nummer				Werknorm					
				400-2675871									
				Zeichnungs - Nummer				Format					
				267 58 71				A3					
				Benennung				Gerät					
				Aufnahme				KK300					
26 F7		+0.041 +0.020		1,5:1, 3:1		Datum/Verteiler		WALTHER					
Passmass		Abmass											
Masse ohne Toleranzangabe nach ISO 2768-mH													