
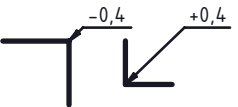



STRUKTURA POVRCHU /SURF. FINISH/ Ra 6,3 		ÚPRAVA HRAN /EDGES FINISH/ 		POVRCHOVÁ ÚPRAVA ELOXOVAT ČERNĚ 15um /SURFACE PROTECTION/ MATERIÁL /MATERIAL/ AlZn5Mg3Cu (AlCu4Mg1)		POLOTOVAR /SEMIPRODUCT/ #8		DODAVATEL /VENDOR/			
TOLERANCE /TOLERNCES/ ISO 8015, ISO 2768- mK				TEPELNÉ ZPRACOVÁNÍ /THERMAL TREATMENT/							
VUT BRNO ÚSTAV FYZIKÁLNÍHO INŽENÝRSTVÍ		ZÁKAZNÍK /CUSTOMER/ ON-SEMI		PROJEKT /PROJECT/ WAFER SCANNER / OLYMPUS BX60M F5				ČÍSLO ZAKÁZKY /ORDER No./			
				CAD DATA 1009-0P4, 1009-0P4							
		HMOTNOST /MASS/ 0.10		NÁZEV UNAŠEČ PLATA				POZNÁMKA /NOTE/			
								PODLE VZORU /ACC.TO PATTERN/			
DATUM /DATE/ 9.11.2011 KRESLIL /DRAW/ M.PÁLENÍČEK		MĚŘÍTKO /SCALE/ 1:1		ČÍSLO DÍLU NEBO SESTAVY /PART OR ASSEMBLY No./ 1009-0P4				VARIANTA /VERSION/		FORMÁT /SIZE/ A3	
KONTAKT /CONTACT/ gsm: 723 128 626 email: m.palenicsek@gmail.com										POČ.LISTŮ /NUMB.OF SHEETS/ 1	
										LIST Č. /SHEET No./ 1	