



STRUKTURA POVRCHU /SURF. FINISH/ Ra 6,3 (✓)		ÚPRAVA HRAN /EDGES FINISH/ -0,4 +0,4		POVRCHOVÁ ÚPRAVA /SURFACE PROTECTION/ ELOXOVAT ČERNĚ 15um	
TOLERANCE /TOLERNCES/ ISO 8015, ISO 2768- mK		MATERIÁL /MATERIAL/ AlZn5Mg3Cu (AlCu4Mg1)		POLOTOVAR /SEMIPRODUCT/ D40-6	DODAVATEL /VENDOR/
VUT BRNO ÚSTAV FYZIKÁLNÍHO INŽENÝRSTVÍ		ZÁKAZNÍK /CUSTOMER/ ON-SEMI		TEPELNÉ ZPRACOVÁNÍ /THERMAL TREATMENT/ -	
		PROJEKT /PROJECT/ WAFA SCANNER / OLYMPUS BX60M F5		ČÍSLO ZAKÁZKY /ORDER No./	
		CAD DATA 1009-0P20, 1009-0P20		POZNAMKA /NOTE/ PODLE VZORU /ACC.TO PATTERN/	
		MĚŘÍTKO /SCALE/ 5:2		VARIANTA /VERSION/ 1009-0P20	
DATUM /DATE/ 12.11.2011 KRESLIL /DRAW/ M.PÁLENÍČEK		MĚŘÍTKO /SCALE/ 5:2		FORMÁT /SIZE/ A3	
KONTAKT /CONTACT/ gsm: 723 128 626 email: m.palenicek@gmail.com		MĚŘÍTKO /SCALE/ 5:2		POČ. LISTŮ /NUMB.OF SHEETS/ 1	
				LIST Č. /SHEET No./ 1	