



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| STRUKTURA POVRCHU /SURF. FINISH/ Ra 6,3 | | ÚPRAVA HRAN /EDGES FINISH/ | | POVRCHOVÁ ÚPRAVA /SURFACE PROTECTION/ ELOXOVAT ČERNĚ 15um | |
| TOLERANCE /TOLERNCES/ ISO 8015, ISO 2768- mK | | MATERIÁL /MATERIAL/ AlCu4Mg1 (AlMgSi1, ...) | | POLOTOVAR /SEMIPRODUCT/ D10-6 | |
| DODAVATEL /VENDOR/ | | TEPELNÉ ZPRACOVÁNÍ /THERMAL TREATMENT/ - | | | |
| VUT BRNO ÚSTAV FYZIKÁLNÍHO INŽENÝRSTVÍ | | ZÁKAZNÍK /CUSTOMER/ ON-SEMI | | PROJEKT /PROJECT/ WAFER SCANNER / OLYMPUS BX60M F5 | |
| | | CAD DATA 1009-0P13, 1009-0P13 | | ČÍSLO ZAKÁZKY /ORDER No./ | |
| | | HMOTNOST /MASS/ 0.49 | | NÁZEV ROZPĚRNÝ KROUŽEK | |
| DATUM /DATE/ 19.12.2011 KRESLIL /DRAW/ M.PÁLENÍČEK | | MĚŘÍTKO /SCALE/ 5:1 | | ČÍSLO DÍLU NEBO SESTAVY /PART OR ASSEMBLY No./ 1009-0P13 | |
| KONTAKT /CONTACT/ gsm: 723 128 626 email: m.palenicsek@gmail.com | | VARIANTA /VERSION/ | | FORMÁT /SIZE/ A4 POČ.LISTŮ /NUMB.OF SHEETS/ 1 LIST Č. /SHEET No./ 1 | |