



UNIVERZITET U ZENICI

UNIVERSITY OF ZENICA



**METALURŠKI INSTITUT "Kemal Kapetanović" ZENICA**  
 INSTITUTE OF METALLURGY "Kemal Kapetanović" ZENICA  
**Mehanički laboratorij**  
 Mechanical laboratory

Travnička cesta 7.  
 72000 Zenica  
 Bosna i Hercegovina  
 Bosnia and Herzegovina

Tel: ++387 32 247999  
 Fax: ++387 32 247980

## IZVJEŠTAJ 119/11

### TEST REPORT

### ISPITIVANJE KONZOLE

<b>Kupac i adresa/Customer and address:</b> Kaldera Company d.o.o. Karadordeva bb 78250 Laktaši	<b>Ugovor/Narudžba:</b> Contract/Order 2011-G001-50-000002	<b>Datum ugovora/narudžbe:</b> Date of contract/order 10.02.2011.	<b>Stranica:</b> Page 1/2	
<b>PODACI O UZORKU</b> DATA OF SAMPLES				
<b>Predmet ispitivanja:</b> Object of testing	Odcjepna konzola na ABS 10/1000-10/2100 DC03-00 000 (površinska zaštita: topli cink)			
<b>Datum prijema uzoraka:</b> Date of reception of samples	25.02.2011.			
<b>Količina - broj uzoraka:</b> Quantity - number of samples	1			
<b>Uzorkovao:</b> Sampled by	Kupac			
<b>Metoda (procedura) uzorkovanja:</b> Sampling method or procedure	-			
<b>PODACI O ISPITIVANJU</b> DATA OF TESTING				
<b>Mjesto ispitivanja:</b> Place of testing	Metalurški institut - Mehanički laboratorij			
<b>Ispitni uređaj:</b> Test device	Pomično mjerilo od 0-150 mm; ser.br. 070245			
<b>Metoda ispitivanja:</b> Test method	JUS U.M1.047/1987			
<b>Uvjeti okoline:</b> Conditions of environment	t = + 15°C			
<b>Ispitao (li):</b> Tested by Derviš Emruli, maš.teh.	<b>Datum ispitivanja:</b> Date of test 06.03.2011.	<b>Izveštaj izradio:</b> Test report is made by Sinha Korlat, dipl.inž.	<b>Ovlaštena osoba:</b> Responsible person Branka Muminović, dipl.inž.	<b>Datum izdanja:</b> Date of issuing 07.03.2011.

Umnožavanje izvještaja dopušteno je samo u cjelosti uz odobrenje Metalurškog instituta "Kemal Kapetanović" Zenica  
 Rezultati ispitivanja se odnose samo na uzorke navedene u izvještaju  
 This test report can be reproduced only in full form by permission of Institute of Metallurgy "Kemal Kapetanović" Zenica  
 Results of test report are referred only to samples which are mentioned in this test report.

OMH5-10-01-3



