



МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ  
ИНСТИТУТ ЗА МАШИНСТВО  
ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ИСПИТИВАЊЕ  
МАТЕРИЈАЛА И МАШИНА  
18000 Ниш, ул. А. Медведева 14, тел. 500696, факс. 588199



## ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ број 068-25/13

**НАРУЧИЛАЦ:** „КОFORM“ D.O.O.  
31000 УЖИЦЕ, ПЕТРА ШИША 1  
Број захтева: усмено Датум: 20.03.2013.

### ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДУ

Назив производа: Mesingani fitting za bakarne cevi  
Година производње: 2013  
Материјал: CuZn39Pb2  
Тип: MS fitting – spoljni navoj, MS fitting-unutrašnji navoj  
Идентификациона ознака: 321204-321222 , 321302-321314

### ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ

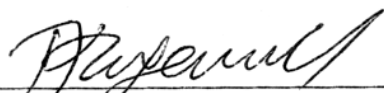
Називни притисак: 4 bar  
Називни пречник: G 3/8 - G 2 1/2


На основу резултата испитивања отпорности према унутрашњем притиску и провера димензија изведених у складу са стандардима JUS EN 200, EN 254, EN 12164 – Институт за машинство издаје ово Уверење о испитивању број **068-25/13** за MESINGANI FITTING ZA BAKARNE CEVI.

Ово испитивање је саставни део стручног налаза који садржи извештај о испитивању са условима и резултатима мерења односно испитивања.

У Нишу, 28.03.2013.год

РУКОВОДИЛАЦ ЛАБОРАТОРИЈЕ

  
Горан Раденковић, доцент

ДИРЕКТОР  
ИНСТИТУТА ЗА МАШИНСТВО  
  
Др Младен Стојиљковић, ванр. проф.