Test 1, 0.079 bar 5.00 3.89 test 2.78 e 1.67  $e_w$ 0.56 --0.56 --1.67 -**-**2.78 -3.89 --5.00 ò 25 <u>-25</u> 50 75 **-**75 <del>-</del>50 -100 100 X 5.00 3.89 test 2.78 e 1.67  $e_w$ 0.56 --0.56  $e_z$ -1.67**-**2.78 --3.89-5.00 75 25 50 <del>-</del>75 <del>-</del>50 -25 -100 100 0 У