

# 90\_Proceed2\_DC



1.67 Proc.II DC 1.00B 0.50A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 0.50A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 0.75A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 0.75A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 1.00A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 1.00A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 1.25A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 1.25A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 1.50A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 1.50A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 1.75A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 1.75A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 2.00A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 2.00A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 2.25A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 2.25A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 2.50A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 2.50A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 2.75A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 2.75A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 3.00A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 3.00A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 3.25A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 3.25A L



1.67 Proc.II DC 1.00B 3.50A R



1.67 Proc.II DC 1.00B 3.50A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 0.50A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 0.50A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 0.75A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 0.75A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 1.00A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 1.00A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 1.25A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 1.25A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 1.50A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 1.50A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 1.75A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 1.75A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 2.00A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 2.00A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 2.25A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 2.25A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 2.50A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 2.50A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 2.75A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 2.75A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 3.00A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 3.00A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 3.25A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 3.25A L



1.67 Proc.II DC 2.50B 3.50A R



1.67 Proc.II DC 2.50B 3.50A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 0.50A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 0.50A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 0.75A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 0.75A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 1.00A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 1.00A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 1.25A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 1.25A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 1.50A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 1.50A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 1.75A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 1.75A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 2.00A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 2.00A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 2.25A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 2.25A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 2.50A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 2.50A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 2.75A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 2.75A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 3.00A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 3.00A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 3.25A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 3.25A L



1.67 Proc.II DC 4.00B 3.50A R



1.67 Proc.II DC 4.00B 3.50A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 0.50A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 0.50A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 0.75A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 0.75A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 1.00A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 1.00A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 1.25A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 1.25A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 1.50A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 1.50A L





1.67 Proc.II DC 5.25B 1.75A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 1.75A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 2.00A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 2.00A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 2.25A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 2.25A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 2.50A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 2.50A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 2.75A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 2.75A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 3.00A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 3.00A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 3.25A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 3.25A L



1.67 Proc.II DC 5.25B 3.50A R



1.67 Proc.II DC 5.25B 3.50A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 0.50A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 0.50A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 0.75A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 0.75A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 1.00A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 1.00A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 1.25A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 1.25A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 1.50A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 1.50A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 1.75A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 1.75A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 2.00A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 2.00A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 2.25A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 2.25A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 2.50A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 2.50A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 2.75A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 2.75A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 3.00A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 3.00A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 3.25A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 3.25A L



1.67 Proc.II DC 7.25B 3.50A R



1.67 Proc.II DC 7.25B 3.50A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 0.50A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 0.50A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 0.75A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 0.75A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 1.00A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 1.00A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 1.25A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 1.25A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 1.50A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 1.50A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 1.75A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 1.75A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 2.00A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 2.00A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 2.25A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 2.25A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 2.50A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 2.50A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 2.75A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 2.75A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 3.00A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 3.00A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 3.25A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 3.25A L



1.67 Proc.II DC 9.25B 3.50A R



1.67 Proc.II DC 9.25B 3.50A L