

- 'HQ/W-2,5/12,5' bei 91000 Re - Mach=0.0000 - NCrit=9.00
- 'HQ/W-2,5/12' bei 91000 Re - Mach=0.0000 - NCrit=9.00
- 'LS6 2312w' bei 91000 Re - Mach=0.0000 - NCrit=9.00
- 'LS6 2311a' bei 91000 Re - Mach=0.0000 - NCrit=9.00
- 'HQ/W-2,3/12' bei 91000 Re - Mach=0.0000 - NCrit=9.00

