

# Unter Fahr Schutz von Votex

Beitrag von „dschlei“ vom 5. April 2006 um 14:26

Zitat von Gladiator79

und warum tritt dieser effekt bei den standartendrohren von V8 und V10 nicht auf? die gehen ja auch verhältnismäßig gerade hinten raus.

also ich habe meine endrohre mit genug luft zum kunststoff montiert. ist das erste mal, dass ich von versenktem kunststofg in dem bereich höre. würde mich wirklicih interessieren, unter welchen näheren umständen dass bei dir passiert ist. denn, auch kunststoff muss erst mal richtig warm werden, ehe man verformung oder gar eine versenkung feststellt...

Ich hab mir meine mal angesehen, und die sind so eine Art von Doppelwandig und nach hinten offen. Das heisst, das Innenrohr (welches heiss wird) ist über zwei cm von der Aussenseite entfernt, und in den Zwischenraum strömt auch noch kühlender Fahrwind. Daher glaube ich, dass die Aussenseite vom V8 endrohr vielleicht nicht so sehr warm wird.