

Frithjof Sterrenburg

Dead

The Great Hellhound Itself.

Tuesday, May 8, 2007 09:01:56

@Schimanski: I behold your creation with deep reverence! As usual: **that** too clearly turned out "heavily endowed"!! I'll be laughing my head off if you turn out to get a higher Q later on. Grabbing that label from the internet is a brilliant idea! And for the record: there is actually nothing so terribly special about that 402; in any case, that plastic is far inferior to the HEMA kind that Rd12tf demonstrated so convincingly for us... And don't forget Henry S.'s coil molds!

I noticed yesterday that my little 1.50 m indoor antenna performs somewhat less well than the deep sound of Hugo's MONSTER antenna...

I spoke with a few of you—I don't remember who, but FET was definitely there—about a book on ferrite cores. It is called: FERRIET INFO and is by Walter Geeraert, PE1ABR. I bought it (in 1997 or so) at the VERON library. Very worthwhile, featuring excellent active antennas, among other things.

Frithjof Sterrenburg

Overleden

De Grote Hellehond Zelve.

dinsdag 8 mei 2007 09:01:56

@Schimanski: met diepe eerbied aanschouw ik je wrochtsel! Zoals gebruikelijk: ook dát is er duidelijk "zwaar geschapen" uitgekomen!! Ik lach me rot als je straks ook nog een hogere Q blijkt te halen. Dat etiket van het internet pakken is een briljant idee! En voor de goede orde: d'r is eigenlijk helemaal niks zo vreselijk bijzonders aan die 402, in elk geval is dat plastic ver inferieur aan de HEMA soort die Rd12tf zo overtuigend voor ons demonstreerde... En vergeet Henry S. zijn spoelvormen even niet!

Het viel me gisteren op dat mijn binnenantenne'tje van 1,50 m toch wat minder doet dan de diepe klank van Hugo's MONSTERantenne...

Ik heb met een paar van jullie, weet niet meer wie maar FET was er in elk geval bij, over een boek dat over ferrietkernen gaat gesproken. Het heet: FERRIET INFO en is van Walter Geeraert, PE1ABR. Ik kocht het (in 1997 of zo) bij de VERON bibliotheek. Zéér de moeite waard, onder andere uitstekende actieve antennes.