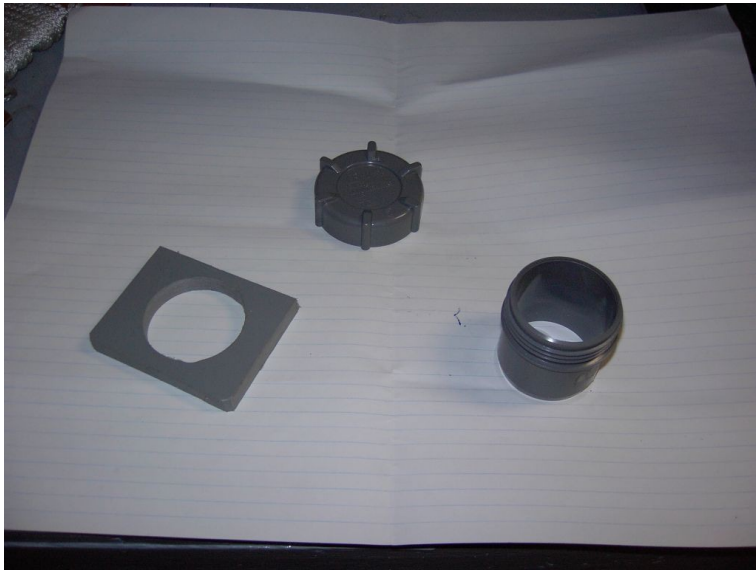


## Plaatsing kabeldoorvoer op Landrover 90

Datum : 18 december 2005



Voor de invoer van de (antenne) kabels is gekozen voor een PVC einddop met schroefdraad. Met een diameter van 50 mm. is dit voldoende voor een aantal coaxkabels met plug. Ook kan er een standaard 230 V stekker doorheen. Een blauwe "campingstekker" is te groot.

Voor de stevigheid heb ik onder de doorvoer een PVC plaat van 10 mm dikte gebruikt. Met de 7-gaten zaag van 50 mm is een gat geboord. Hier is met veel geweld de PVC einddop in geperst. Lijmen was toen niet meer nodig.



Ik heb eerst een proefgaatje geboord in de wielkast vanaf de wielzijde naar binnen. Toen dat goed was is het grote gat geboord met een 54 mm "muur gatenzaag".



Het ijzer van de wielkast is behandeld met primer. Daarna een dikke laag siliconenkit en toen het geheel met 2 RVS parkers vastgezet.

Er steekt nog een stuk PVC pijp van ca. 10 mm in de wielkast, maar dat zit helemaal in de hoek en geeft dus geen last met eventueel terreinrijden.

In de tafel boven het gat zit in de hoek een gat om de kabels naar de sets te voeren.