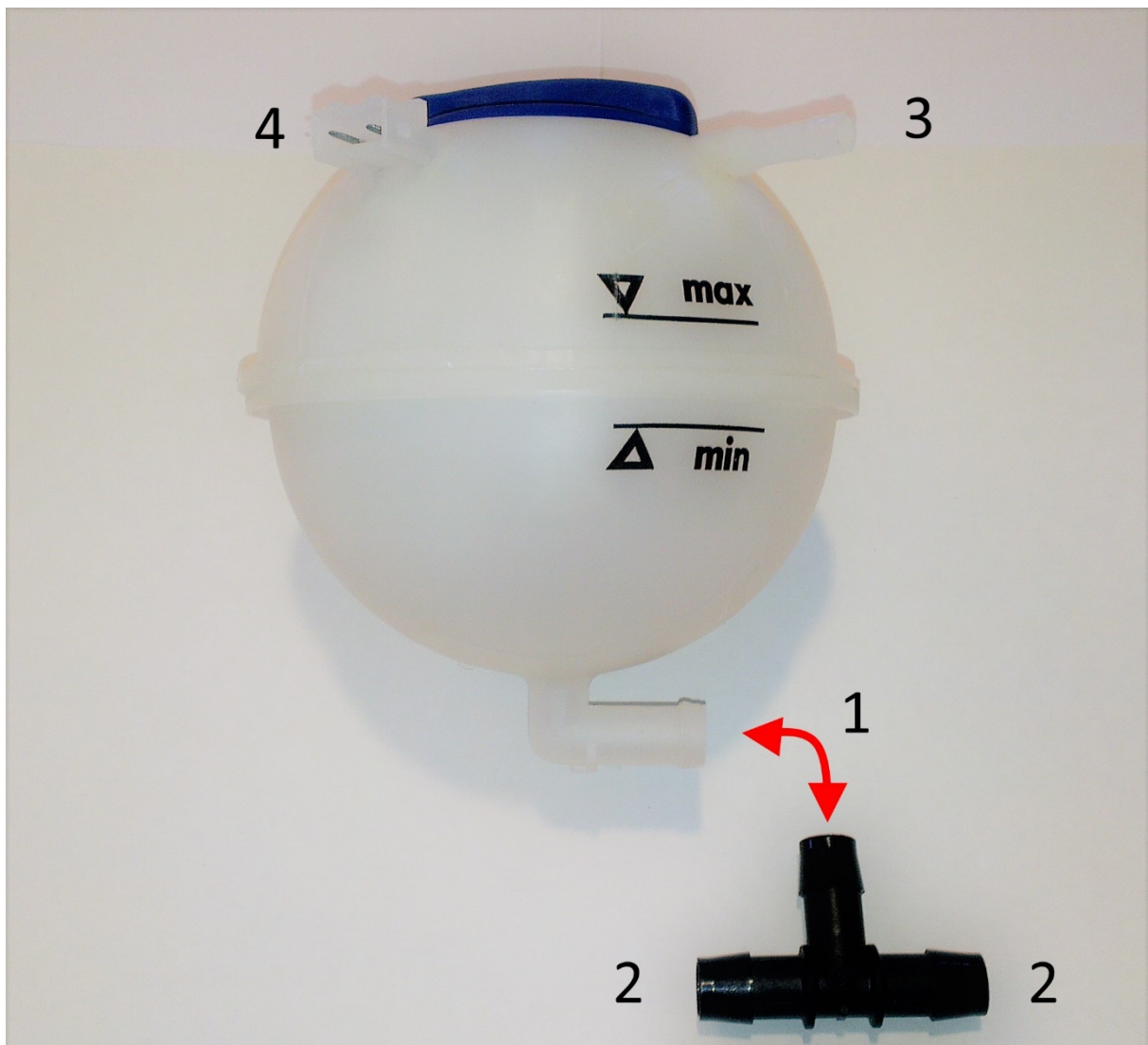


## Monteringsinstruktion expansionskärl av övertryckstyp (KGK art nr: W 970 962).



### Allmänt

Expansionskärlet bör placeras högst i kylsystemet och helst "i våg".  
Infästning sker med fästöglorna vid kärlets överkant (se bild på omstående sida).  
Dess funktion är att fånga upp den volymökning som sker i och med att kylvätskan värms upp.  
När kylsystemet har luftats ut ska nivån vid rumstemperatur ligga mellan min och max.

### Anslutning

T-röret ska anslutas (2) till kylsystemets retursida, alltså till en slang som leder tillbaka till anläggningens cirkulationspump. Därefter ansluts slang (1) mellan kärlet och T-rör.

Anslutningen (3) på expansionskärlets övre del kan användas för permanentutluftning av kylsystemet. Detta kan bli aktuellt om slangdragningen medfört att en sektion ligger mycket högre än systemet i övrigt.

Är så aktuellt kapas slangen på högsta punkten och med hjälp av ett T-rör (medföljer ej) leder man konstant bort luften som ansamlas till expansionskärlet.

Om anslutningen (3) inte används enligt ovan ska den pluggas igen.

Den elektriska nivåvaktsfunktionen är fordonsunik och används inte i detta sammanhang.

Infästning, hål  $\varnothing$ : 6 mm, c/c: 112 mm

