



A. Minimale veiligheidsafstanden (voor tanken $\leq 3 \text{ m}^3$):

• Vrije doorgang rond het mangat	1 m
• Vanaf de tank tot: <ul style="list-style-type: none"> ○ Eigendomsgrens ○ Elke openbare weg 	2,5 m
• Vanaf de klep of vulmond tot: <ul style="list-style-type: none"> ○ Eigendomsgrens ○ Elke openbare weg ○ Brandbaar materiaal 	3 m
• Vanaf de klep of vulmond tot : <ul style="list-style-type: none"> ○ Opening woonlokaal ○ Opening lokaal ZONDER open vuurverbod ○ Toegang tot een kelder ○ Opening in de grond (aanzuigopening van ventilatie systeem,) 	5 m

B. Scherm op minstens 1m van de tank (voor tanken $\leq 3 \text{ m}^3$):

(met als doel de veiligheidsafstanden te kunnen respecteren: de afstanden worden dan horizontaal omheen het scherm gemeten).

- Een dicht en onbrandbaar scherm
- Het scherm moet het hoogste punt van de vulmond met 0,50 m overtreffen en moet tenminste 1,5 m hoog zijn. Bijkomend dient men rekening te houden dat het scherm hoger dient te zijn dan de openingen in de lokalen zonder open vuurverbod wanneer deze openingen zich op minder dan 5 m bevinden.

C. Elektrische installaties :

- Volgens zonering (behalve voor EX bescherming).

D. Diepte ondergrondse tank:

De ondergrondse tank dient bedekt te worden met een laag aarde van ten minste 50 cm dikte. Echter voor een ondergrondse tank met een maximale inhoud van 5.000 liter mag deze bedekt worden met een laag aarde van ten minste 30 cm [M.B 12-02-1999].

Bovenstaande gegevens zijn ENKEL van toepassing voor tanken met een grootte kleiner of gelijk aan 3 m^3 , gegevens voor andere tanken dienen opgevraagd te worden bij de maatschappij.