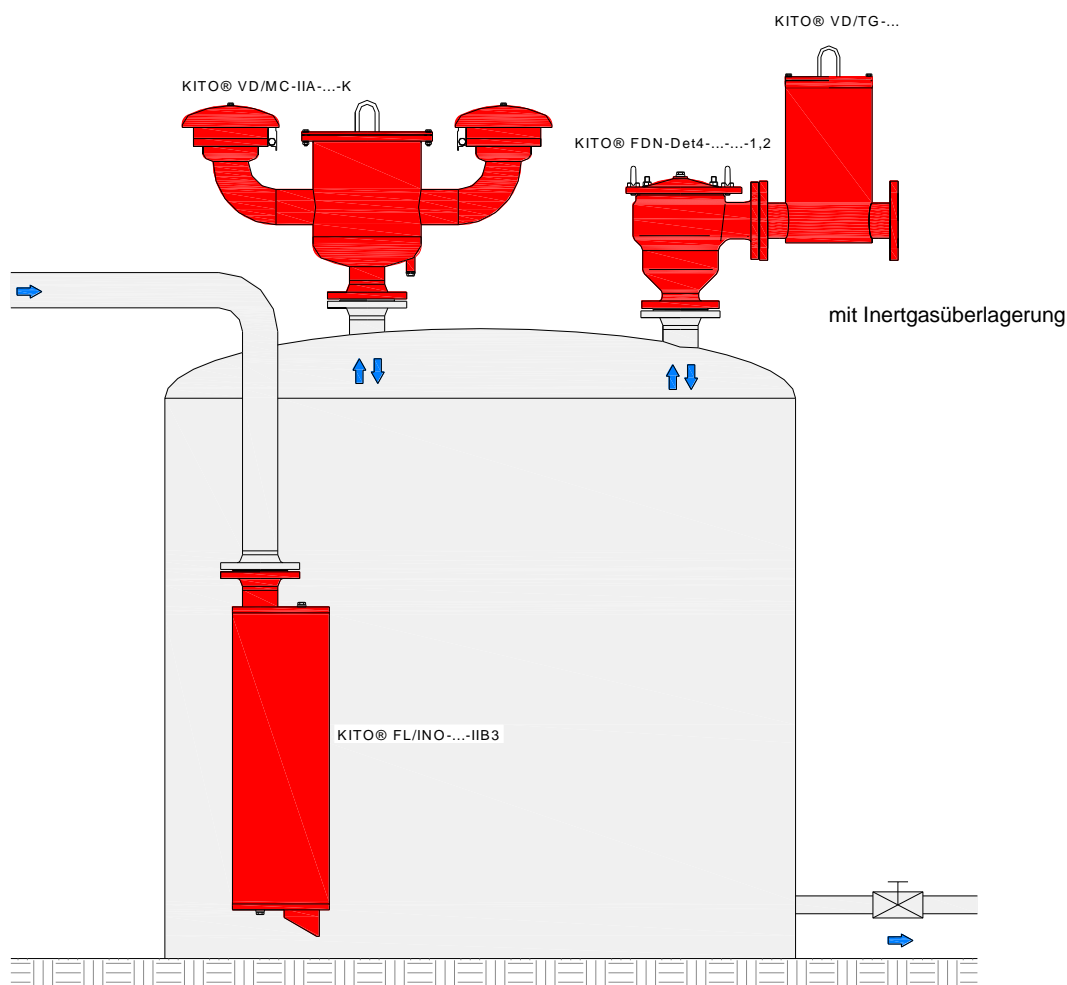


Absicherungsbeispiele

1. Tankanlagen

1.1 Beispielhafte Absicherung von oberirdischen Tanks - Dauerbrandsichere Ausführung



- Fülleitung : Flüssigkeits-Defonationsensicherung uni-direktional
KITO® FL/INO-...-IIB3 (G 14.1 N)
- Be- und Entlüftung : Deflagrations- und dauerbrandsicheres Über- und Unterdruckventil
KITO® VD/MC-IIA-...-... (E 16.9 N)
- Gaspendelung : Detonationsrohrsicherung uni-direktional, kurzzeitbrandsicher
KITO® FDN-Det4-IIA-...-1,2 (G 18.1 N) mit Über- und Unterdruckrohrleitungsventil
KITO® VD/TG-... (F 31 N)

Absicherung brennbarer Flüssigkeiten :

- Für Flüssigkeiten mit Flammpunkt < 55 °C (TRBS 2154 / TRbF 20)
- Für Flüssigkeiten mit Flammpunkt < 60 °C / 140 °F (API 2000 / ISO 28300)