



## TI-P-14

### Lüftungsgeräte: Freie Abströmung gemäß DIN 18017-3

Zur Verwendung von unterschiedlichen Brandschutzkomponenten nach DIN 18017-3 wird in den jeweiligen DIBt-Zulassungen eine freie Abströmung über Dach gefordert. Dies betrifft unter anderem die Verwendung folgender Bauteile:

- Brandschutzkanalsystem Ventisafe (DIBt-ABZ: Z-41.6-650)
- Wand- und Deckenschott ASV2 (DIBt-ABZ: Z-41.3-700)
- Wand- und Deckenschott ST-ADW (DIBt-ABZ: Z-41.3-689).

Ventilatoren der Baureihe DV und VMF erfüllen die Forderung der DIN 18017-3 nach einer freien Entlüftung bei abgeschalteter Lüftungsanlage.

In den Ventilatoren sind keine Bauteile vorhanden, die eine freie Abströmung von Gasen im Stillstand verhindern.

Dies gilt für folgende Lüftungsgeräte des Aereco-Programms:

- DVSM 800 EC, DVSM1300 EC, DVSM 3000 EC
- VMF/S 800 EC, VMF/S 1400 EC, VMF/S 3000 EC

Die Bestimmungen der jeweiligen DIBt-Zulassung, der DIN 18017-3 in der aktuell gültigen Fassung und die sonstigen gesetzlichen Bestimmungen, insbesondere die Lüftungsanlagenrichtlinie des jeweiligen Bundeslandes LÜAR, müssen eingehalten werden.