

DIN CEN/TS 16765:2025-04 (D)

Flüssiggas-Geräte und Ausrüstungsteile - Umweltgesichtspunkte für Normen des CEN/TC 286; Deutsche Fassung CEN/TS 16765:2025

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Europäisches Vorwort..... | 5 |
| Einleitung | 6 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 7 |
| 2 Normative Verweisungen | 7 |
| 3 Begriffe | 7 |
| 4 Für die systematische Behandlung von Umweltbelangen zu betrachtende Aspekte der Umwelt und des Klimawandels..... | 9 |
| 5 Auslegung..... | 10 |
| 6 Beschaffung | 11 |
| 7 Herstellung..... | 12 |
| 7.1 Allgemeines..... | 12 |
| 7.2 Maßnahmen zur Reduzierung von Umweltauswirkungen | 13 |
| 8 Kundeninformation | 14 |
| 9 Verpackung | 14 |
| 10 Transport..... | 15 |
| 11 Betrieb und Wiederverwendung von Produkten | 15 |
| 11.1 Dauerhaftigkeit des Produkts, Wartung und Reparatur | 15 |
| 11.2 Auswirkungen des Klimawandels auf den Betrieb und die Wiederverwendung von Produkten..... | 15 |
| 11.3 Wiederaufarbeitung und Wiederverwendung von Geräten..... | 17 |
| 11.4 Prüfung | 17 |
| 11.4.1 Wasser..... | 17 |
| 11.4.2 Freisetzungen in Wasser..... | 17 |
| 11.4.3 Emissionen in die Luft..... | 17 |
| 11.4.4 Freisetzungen in den Boden | 18 |
| 12 Lebensende | 18 |
| Literaturhinweise | 19 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Beschaffung von Rohstoffen, vorgefertigten Werkstoffen und Bauteilen..... | 11 |
| Tabelle 2 — Herstellung und Prüfung..... | 13 |
| Tabelle 3 — Transport | 15 |
| Tabelle 4 — Dauerhaftigkeit des Produkts, Wartung und Reparatur | 16 |
| Tabelle 5 — Lebensende..... | 18 |