

DIN 28005-1:2011-08 (D)

Toleranzen für Behälter - Teil 1: Behälter aus metallischen Werkstoffen

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Toleranzen	4
Bild 1 — Liegender Behälter mit Sättel	5
Bild 2 — Winkelabweichung der Flanschdichtfläche	6
Bild 3 — Stehende Behälter mit Füßen oder Standzarge	7
Bild 4 — Lagetoleranzen, kartesisch	9
Bild 5 — Lagetoleranzen, polar	9
Bild 6 — Behälter mit Tragpratzen oder Tragring	9
Tabelle 1 — Grenzabmaße für liegende Behälter mit Sättel	6
Tabelle 2 — Grenzabmaße für stehende Behälter mit Füßen oder Standzarge	8
Tabelle 3 — Lagetoleranzen der Deckelstutzen	8
Tabelle 4 — Grenzabmaße für Behälter mit Tragpratzen oder Tragring	10
Tabelle 5 — Form- und Lagetoleranzen für Behälter	10