

# DIN 55542-2:2021-10 (D)

## Verpackungsprüfung - Bestimmung des Volumens für Packmittel, zylindrische Tuben

Inhalt	Seite
Vorwort . . . . .	3
1 Anwendungsbereich . . . . .	4
2 Normative Verweisungen . . . . .	4
3 Begriffe . . . . .	4
4 Grundlagen zur Bestimmung des Volumens . . . . .	4
5 Volumenbestimmung . . . . .	6
Anhang A (informativ) Erläuterung zur Entstehung der Norm . . . . .	19

### Bilder

Bild 1 — Tube . . . . .	4
Bild 2 — Umrechnungsfaktoren . . . . .	6

### Tabellen

Tabelle 1 — Volumenbestimmung für $d = 11$ mm . . . . .	7
Tabelle 2 — Volumenbestimmung für $d = 13,5$ mm . . . . .	7
Tabelle 3 — Volumenbestimmung für $d = 16$ mm . . . . .	8
Tabelle 4 — Volumenbestimmung für $d = 19$ mm . . . . .	8
Tabelle 5 — Volumenbestimmung für $d = 22$ mm . . . . .	9
Tabelle 6 — Volumenbestimmung für $d = 25$ mm . . . . .	10
Tabelle 7 — Volumenbestimmung für $d = 28$ mm . . . . .	10
Tabelle 8 — Volumenbestimmung für $d = 30$ mm . . . . .	11
Tabelle 9 — Volumenbestimmung für $d = 32$ mm . . . . .	12
Tabelle 10 — Volumenbestimmung für $d = 35$ mm . . . . .	13
Tabelle 11 — Volumenbestimmung für $d = 38$ mm . . . . .	14
Tabelle 12 — Volumenbestimmung für $d = 40$ mm . . . . .	15
Tabelle 13 — Volumenbestimmung für $d = 45$ mm . . . . .	16
Tabelle 14 — Volumenbestimmung für $d = 50$ mm . . . . .	17
Tabelle 15 — Volumenbestimmung für $d = 60$ mm . . . . .	18