

E DIN EN ISO 3167:2014-03 (D)

Erscheinungsdatum: 2014-02-21

Kunststoffe - Vielzweckprobekörper (ISO/FDIS 3167:2014); Deutsche Fassung FprEN
ISO 3167:2014

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Maße der Probekörper	4
4 Herstellung der Probekörper	6
4.1 Allgemeines	6
4.2 Spritzgießen von Vielzweckprobekörpern	6
4.3 Formpressen von Vielzweckprobekörpern	6
4.4 Bearbeitung von Vielzweckprobekörpern	6
5 Bericht über die Herstellung der Probekörper	7
Anhang A (informativ) Empfohlene Anwendungen für Vielzweckprobekörper oder Teile davon	8
Anhang B (informativ) Auswirkungen von Geometrieänderungen	9
B.1 Länge des Probekörpers	9
B.2 Grenzabmaße des Radius	9
B.3 Kerbfaktor	9
Literaturhinweise	11