

# DIN SPEC 69874-1:2014-11 (D)

## Grafische Datendarstellung - Dokumentationserstellung für den standardisierten Datenaustausch - Teil 1: Grafische Produktinformationen

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Grundsätzliche Systembeschreibung .....	4
4 Beschreibung der Zeichnungselemente .....	5
4.1 Zeichnungsrahmen .....	5
4.2 Werkzeuggrafik .....	5
4.3 Hersteller-/Lieferantenblock .....	5
4.4 Datentabelle .....	6
4.5 Mapping-Definitionsliste .....	6
5 Aufbau und Ausführung der Zeichnungselemente .....	6
5.1 Zeichnungsrahmen .....	6
5.2 Werkzeuggrafik .....	6
5.3 Hersteller-/Lieferantenblock .....	7
5.3.1 Allgemeines .....	7
5.3.2 Inhalt und Größe der Felder .....	7
5.4 Datentabelle für den Zeichnungskopf und die Stückliste .....	7
5.5 Interne Mapping-Definitionsliste .....	8
6 Funktionsbeschreibung .....	8
6.1 Allgemeines .....	8
6.2 Ablauf für Standardwerkzeuge .....	8
6.3 Ablauf für Sonderwerkzeuge .....	9
Anhang A (informativ) Änderungen gegenüber VDMA 34190:2011-08 .....	11
Literaturhinweise .....	12
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Systematik zur Erstellung der 2D-Werkzeugdokumentation .....	5
Bild 2 — Hersteller-/Lieferantenblock .....	7
Bild 3 — Ablauf 2D-Werkzeugdokumentation für Standardwerkzeuge .....	9
Bild 4 — Ablauf 2D-Werkzeugdokumentation für Sonderwerkzeuge .....	10
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Felddefinitionen .....	7
Tabelle A.1 — Änderungen gegenüber VDMA 34190:2011-08 .....	11