

DIN 3384-2:2024-04 (D)

Rohrleitungen - Teil 2: Konformitätsbewertung von Anschlussarten für gewellte Metallschlauchleitungen aus nichtrostendem Stahl nach DIN EN 16617 für brennbare Gase

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Konformitätsbewertung.....	6
4.1 Allgemeines.....	6
4.2 Konformitätsbewertung durch eine dritte Seite.....	6
4.2.1 Allgemeines.....	6
4.2.2 Bestätigung.....	7
5 Werkseigene Produktionskontrolle	7
6 Bestätigung der Konformität der gefertigten Produkte durch Überwachung	7
7 Konformitätsbewertungsprogramm.....	8
7.1 Allgemeines.....	8
7.2 Prüfgegenstände und Prüfunterlagen (Probenahme)	8
7.2.1 Prüfgegenstände.....	8
7.2.2 Prüfunterlagen	8
7.2.3 Prüfungen	9
8 Umfang der werkseigenen Produktionskontrolle.....	10
8.1 Allgemeines.....	10
8.2 Prüfmerkmale und Prüfumfang	10
8.3 Aufzeichnungen	11
9 Umfang der Überwachung.....	11
9.1 Kontrollprüfung.....	11
9.1.1 Probenahme.....	11
9.1.2 Umfang der Kontrollprüfung.....	11
9.1.3 Zeitintervall der Kontrollprüfung.....	12
9.2 QS-System	12
9.2.1 Anforderungen	12
9.2.2 Genehmigung des QS-Systems.....	13
9.2.3 Überwachungsaudit.....	13
9.2.4 Zeitintervall des Überwachungsaudits.....	13
Literaturhinweise	14
Tabellen	
Tabelle 1 — Prüfumfang.....	9
Tabelle 2 — Prüfmerkmale/-umfang der werkseigenen Produktionskontrolle	10
Tabelle 3 — Prüfumfang der Kontrollprüfung.....	12