

DIN EN 61300-3-46:2012-04 (D)

Lichtwellenleiter - Verbindungselemente und passive Bauteile - Grundlegende Prüf- und Messverfahren - Teil 3-46: Messung - Bohrlochdurchmesser für Führungsstifte von Mehrfasersteckverbindern (IEC 61300-3-46:2011); Deutsche Fassung EN 61300-3-46:2011

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Allgemeine Beschreibung	4
3.1 Stiftspezifikationen	4
3.2 Prüfbedingungen	5
3.3 Prüfaufbau	5
4 Durchführung.....	5
5 Nachuntersuchung	7
6 Festzulegende Einzelheiten	7

Bilder

Bild 1 – Durch Ferrule führende Stiftlehre	6
Bild 2 – Beispiel eines vollständigen Messaufbaus mit Ferrule	6
Bild 3 – Beispiel eines durch die vordere Eintrittsöffnung zugeführten Stifts an einem fertig montierten Steckverbinder	7

Tabellen

Tabelle 1 – Stiftspezifikationen.....	4
Tabelle 2.....	5