

# DIN 86128-3:2021-04 (D)

## Rohrkupplungen – Teil 3: Rohrkupplungen zur Verbindung von Rohren und Formteilen aus Kunststoff-Kunststoff/Kunststoff-Metall

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Druckstufen, Hüllmaße und Werkstoffe</b> .....	<b>5</b>
4.1 Druckstufen.....	5
4.2 Hüllmaße.....	5
4.3 Bezeichnung.....	9
4.4 Besondere Hinweise.....	9
4.4.1 Stützhülsen.....	9
4.4.2 Verankerungselement .....	9
4.4.3 Glasfaserrohre.....	9
4.4.4 Werkstoffe .....	9
<b>5 Prüfungen</b> .....	<b>9</b>
5.1 Allgemeines.....	9
5.2 Durchführung der Prüfungen.....	9
5.3 Zusätzliche Prüfungen .....	12
<b>6 Beurteilung</b> .....	<b>12</b>
<b>7 Technische Lieferbedingungen</b> .....	<b>12</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>13</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Rohrkupplung</b> .....	<b>6</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Anschluss- und Hüllmaße für Rohrkupplungen für Thermoplastische Kunststoffrohre</b> .....	<b>7</b>
<b>Tabelle 2 — Anforderungen und Prüfverfahren</b> .....	<b>10</b>