

# DIN 86028:2024-12 (D)

## Vorschweißbunde aus CuNi10Fe1,6Mn und CuNi30Mn1Fe - Technische Lieferbedingungen

---

<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>4</b>
<b>4 Herstellung</b> .....	<b>4</b>
4.1 Allgemeines .....	4
4.2 Vorschweißbunde < DN 200 .....	5
4.3 Vorschweißbunde ≥ DN 200 .....	5
<b>5 Anforderungen und Prüfungen</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Verfahrensprüfungen</b> .....	<b>6</b>
6.1 Allgemeines .....	6
6.2 Durchführung der Verfahrensprüfung .....	7
6.2.1 Prüfung des Vormaterials.....	7
6.2.2 Prüfung des Herstellverfahren .....	7
6.2.3 Prüfungen an den Vorschweißbunden.....	7
6.3 Beurteilung.....	7
<b>7 Prüfungen an der Lieferung, Bescheinigungen</b> .....	<b>8</b>
7.1 Prüfungen an der Lieferung.....	8
7.2 Prüfumfang.....	8
7.3 Bescheinigung .....	8
<b>8 Verpackung</b> .....	<b>9</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>10</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Anforderungen und Prüfungen</b> .....	<b>5</b>
<b>Tabelle 2 — Festigkeitseigenschaften</b> .....	<b>6</b>
<b>Tabelle 3 — Probenanzahl der Maßprüfung</b> .....	<b>8</b>