

DIN 4927:2021-12 (D)

Flanschensteigrohre aus Stahl zur Wasserförderung - DN 50 bis DN 200

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Einsatzgrenzen | 5 |
| 5 Maße, Massen, Bezeichnung | 5 |
| 6 Werkstoff | 10 |
| 6.1 Flanschensteigrohr | 10 |
| 6.2 Schrauben, Muttern, Unterlegscheiben | 10 |
| 6.3 Dichtungen | 10 |
| 7 Ausführung | 10 |
| 8 Hygieneanforderungen | 10 |
| 9 Schweißverbindung | 10 |
| | |
| Bilder | |
| Bild 1 — Flanschensteigrohr | 6 |
| Bild 2 — Vorschweißflansch mit Kabelaussparung | 8 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Maße der Flanschensteigrohre | 7 |
| Tabelle 2 — Maße der Kabelaussparungen | 7 |
| Tabelle 3 — Massen der Rohre und Rohrverbindungen | 9 |