

# DIN EN ISO 5778:2000-07 (D)

Schiffe und Meerestechnik - Kleine wetterdichte Luken aus Stahl (ISO 5778:1998);  
Deutsche Fassung EN ISO 5778:2000

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b>	.....	<b>1</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Hauptmaße</b> .....	<b>2</b>
<b>3.1</b>	<b>Nenngröße</b> .....	<b>2</b>
<b>3.2</b>	<b>Oberseite des Süllrahmens</b> .....	<b>3</b>
<b>3.3</b>	<b>Deckel</b> .....	<b>4</b>
<b>3.4</b>	<b>Beschlagteile</b> .....	<b>5</b>
<b>3.4.1</b>	<b>Anordnung der Verschlüsse und Scharniere</b> .....	<b>5</b>
<b>3.4.2</b>	<b>Verschlüsse</b> .....	<b>6</b>
<b>3.4.3</b>	<b>Scharniere</b> .....	<b>7</b>
<b>3.4.4</b>	<b>Lukendichtung</b> .....	<b>7</b>
<b>3.4.5</b>	<b>Zusätzliche Beschlagteile</b> .....	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Werkstoffe</b> .....	<b>8</b>
<b>5</b>	<b>Fertigungsqualität</b> .....	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>Prüfung der Wetterdichtheit</b> .....	<b>8</b>
<b>7</b>	<b>Bezeichnung</b> .....	<b>8</b>