

# DIN 14680:2020-11 (D)

## Feuerwehrwesen - Handbetätigte Leitungstrommeln und Leitungsroller - Wechselstrom, Drehstrom, Gleichstrom und Schnellangriffsleitung auf Einsatzfahrzeugen

---

<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 Leitungstrommel der Form A</b> .....	<b>5</b>
<b>4.1 Beschreibung</b> .....	<b>5</b>
<b>4.2 Maße, Bezeichnung, Ausführung</b> .....	<b>5</b>
<b>4.2.1 Leitungstrommel Form A ohne Leitung</b> .....	<b>5</b>
<b>4.2.2 Leitungstrommel Form A mit Leitung</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Leitungsroller der Form B</b> .....	<b>7</b>
<b>5.1 Beschreibung</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2 Maße, Bezeichnung, Ausführung</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2.1 Leitungsroller Form B ohne Leitung</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2.2 Leitungsroller Form B mit Leitung</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Leitungsroller der Form B1</b> .....	<b>10</b>
<b>7 Schnellangriffsleitungen für Einsatzfahrzeuge der Form C</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>12</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Leitungstrommel Form A</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 2 — Beispiel für die Ausführung Leitungsroller Form B</b> .....	<b>8</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Eigenschaften der Leitungstrommel Form A mit Leitungen</b> .....	<b>7</b>
<b>Tabelle 2 — Eigenschaften des Leitungsrollers Form B mit Leitungen</b> .....	<b>9</b>
<b>Tabelle 3 — Eigenschaften der Schnellangriffsleitungen für Einsatzfahrzeuge der Form C</b> .....	<b>10</b>