

# DIN EN ISO 1179-1:2014-03 (D)

Leitungsanschlüsse für allgemeine Anwendung und Fluidtechnik - Einschraublöcher und Einschraubzapfen mit Gewinde nach ISO 228-1 und Elastomerdichtung oder metallener Dichtkante - Teil 1: Einschraublöcher (ISO 1179-1:2013); Deutsche Fassung EN ISO 1179-1:2013

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Maße</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Prüfverfahren</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Bezeichnung der Einschraublöcher</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Angabe der Kennzeichnung (Verweisung auf diesen Teil der ISO 1179)</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang A (informativ) Einschraublochtiefen nach ISO 1179:1981 zur Anwendung in pneumatischen Anlagen, bei den Einschraubzapfen mit kegeligem Außengewinde nach ISO 7-1 ausgeführt sind</b> .....	<b>8</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>9</b>