

# **E DIN EN 17450-1:2019-12 (D/E)**

Erscheinungsdatum: 2019-11-08

**Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Feinsprüh-Löschanlagen - Teil 1:  
Anforderungen und Prüfverfahren für Siebe und Drahtgewebefilter; Deutsche und  
Englische Fassung prEN 17450-1:2019**

**Fixed firefighting systems - Water mist components - Part 1: Product characteristics  
and test methods for strainer and filter components; German and English version  
prEN 17450-1:2019**

---

## **Inhalt**

**Seite**

<b>Europäisches 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 Produktmerkmale.....</b>	<b>5</b>
<b>4.1 Wasserdurchfluss.....</b>	<b>5</b>
<b>4.2 Oberfläche des Filterelements.....</b>	<b>5</b>
<b>4.3 Auslegungsdruck .....</b>	<b>5</b>
<b>4.4 Druckverlust .....</b>	<b>5</b>
<b>4.5 Festigkeit des Bauteils.....</b>	<b>5</b>
<b>5 Prüf-, Bewertungs- und Probenahmeverfahren.....</b>	<b>5</b>
<b>5.1 Allgemeines .....</b>	<b>5</b>
<b>5.1.1 Prüfbedingungen.....</b>	<b>5</b>
<b>5.1.2 Prüfproben .....</b>	<b>5</b>
<b>5.2 Betriebspprüfungen.....</b>	<b>6</b>
<b>5.2.1 Wasserdurchflussprüfung.....</b>	<b>6</b>
<b>5.2.2 Prüfung der Oberfläche des Filterelements.....</b>	<b>6</b>
<b>5.2.3 Druckverlustprüfung .....</b>	<b>6</b>
<b>5.2.4 Festigkeitsprüfung des Bauteils .....</b>	<b>6</b>
<b>5.2.5 Druckprüfung .....</b>	<b>6</b>
<b>5.2.6 Festigkeitsprüfung des Filterelements .....</b>	<b>6</b>
<b>6 Kennzeichnung und Dokumentation .....</b>	<b>7</b>
<b>6.1 Produktdokumentation .....</b>	<b>7</b>
<b>6.2 Kennzeichnung.....</b>	<b>7</b>
<b>Anhang A (informativ) Prüfeinrichtungen .....</b>	<b>8</b>
<b>A.1 Prüfeinrichtung.....</b>	<b>8</b>
<b>A.2 Prüfbericht .....</b>	<b>8</b>