

Symbol	Typ	Titel
<b>G</b>	<b>Sektion</b>	<b>Sektion G – Physik</b>
<b>G01</b>	<b>Klasse</b>	<b>Messen; Prüfen</b>
<b>G01W</b>	<b>Unterklasse</b>	<b>Meteorologie (Radar-, Sonar-, Lidar- oder ähnliche Systeme für meteorologische Anwendungen G01S 13/95, G01S 15/88, G01S 17/95)</b>
<b>G01W 1/00</b>	<b>Hauptgruppe</b>	<b>Meteorologie [1, 2006.01]</b>
G01W 1/02	1-Punkt Untergruppe	. Instrumente zum Anzeigen der Wetterlage durch Messen von zwei oder mehreren Größen, z.B. Feuchtigkeit, Druck, Temperatur, Wolkenbedeckung oder Windgeschwindigkeit (G01W 1/10 hat Vorrang) [1, 2006.01]
G01W 1/04	2-Punkt Untergruppe	.. nur getrennte Anzeigen der gemessenen Größen liefernd [1, 2006.01]
G01W 1/06	2-Punkt Untergruppe	.. eine kombinierte Anzeige einer Wetterlage liefernd (Katathermometer zum Messen der "Abkühlungsgröße", entweder bezogen auf die Wetterlage oder auf die Behaglichkeit in Aufenthaltsräumen G01W 1/17) [1, 2006.01]
G01W 1/08	1-Punkt Untergruppe	. Ausbildungen von Ballonen, Flugkörpern oder eines Luftfahrzeugs für meteorologische Zwecke; Radiosonden [1, 2006.01]
G01W 1/10	1-Punkt Untergruppe	. Vorrichtungen zum Voraussagen der Wetterlage [1, 2006.01]
G01W 1/11	1-Punkt Untergruppe	. Vorrichtungen zur Anzeige der Luftfeuchtigkeit [1, 2006.01]
G01W 1/12	1-Punkt Untergruppe	. Geräte zum Aufzeichnen der Sonnenscheindauer [1, 2006.01]
G01W 1/14	1-Punkt Untergruppe	. Regenmesser oder Niederschlagmesser [1, 2006.01]
G01W 1/16	1-Punkt Untergruppe	. Messen atmosphärischer Potenzialunterschiede, z.B. infolge elektrischer Ladungen in Wolken [1, 2006.01]
G01W 1/17	1-Punkt Untergruppe	. Katathermometer zum Messen der "Abkühlungsgröße", entweder bezogen auf die Wetterlage oder auf die Behaglichkeit in Aufenthaltsräumen [1, 2006.01]
G01W 1/18	1-Punkt Untergruppe	. Prüfen oder Eichen von meteorologischen Geräten [1, 2006.01]