

Symbol	Typ	Titel
G	Sektion	Sektion G – Physik
G01	Untersektion	Instrumente
G01	Klasse	Messen; Prüfen
G01W	Unterklasse	Meteorologie (Beeinflussen der Wetterlage A01G 15/00; Nebelzerstreuung E01H 13/00; Instrumente zum Messen einzelner Veränderlicher allgemein, <u>siehe</u> die zuständige Unterklasse von G01 , z.B. G01K , G01L; Radar-, Sonar-, Lidar- oder ähnliche Systeme für meteorologische Anwendungen G01S 13/95 , G01S 15/88 , G01S 17/95)
G01W 1/00	Hauptgruppe	Meteorologie
G01W 1/02	1-Punkt Untergruppe	. Instrumente zum Anzeigen der Wetterlage durch Messen von zwei oder mehreren Größen, z.B. Feuchtigkeit, Druck, Temperatur, Wolkenbedeckung, Windgeschwindigkeit (G01W 1/10 hat Vorrang)
G01W 1/04	2-Punkt Untergruppe	. . nur getrennte Anzeigen der gemessenen Größen liefernd
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)
G01W 1/08	1-Punkt Untergruppe	. Ausbildungen von Ballonen, Flugkörpern oder eines Luftfahrzeuges für meteorologische Zwecke; Radiosonden (Übertragungssysteme für Messwerte G08C; Sendeschaltungen H04B)
G01W 1/10	1-Punkt Untergruppe	. Vorrichtungen zum Voraussagen der Wetterlage
G01W 1/11	1-Punkt Untergruppe	. Wetterhäuser oder andere ornamentale Gegenstände zur Feuchtigkeitsanzeige
G01W 1/12	1-Punkt Untergruppe	. Geräte zum Aufzeichnen der Sonnenscheindauer (Messen der Sonnenscheinintensität G01J)
G01W 1/14	1-Punkt Untergruppe	. Regen- oder Niederschlagsmesser (Mengenmessung allgemein G01F)
G01W 1/16	1-Punkt Untergruppe	. Messen atmosphärischer Potenzialunterschiede, z.B. infolge elektrischer Ladungen in Wolken (Messen von Potenzialen allgemein G01R)
G01W 1/17	1-Punkt Untergruppe	. Katathermometer zum Messen der "Abkühlungsgröße", entweder bezogen auf die Wetterlage oder auf die Behaglichkeit in Aufenthaltsräumen
G01W 1/18	1-Punkt Untergruppe	. Prüfen oder Eichen von meteorologischen Geräten