



NG	Anschlusslage	Maße in mm	d	d1	d2	d3	h	a1	b1	s1
100	unten		100	116	132	5	84	30	60	5

**Gehäusedurchmesser:** **100mm**

**Genauigkeitsklasse:**  $\pm 1,0\%$  vom Skalenendwert

**Gehäuse:** Bajonettingehäuse aus Edelstahl 1.4301

**Meßsystem:** Edelstahl 1.4571

**Zifferblatt:** Aluminiumblech, weiß lackiert, Schrift schwarz

**Scheibe:** Instrumentenglas

**Anschluss:** G ½ Zoll (Option: NPT)

**Befestigung:** Befestigungsrand hinten, zur Wandmontage

**Option:** **Dämpfung:** Glycerin (TYP NGL120B)