



## Technische Merkmale

### Medium

Trinkwasser

### Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 25 bar

### Material

Gehäuseteile: nichtrostender Stahl

Dichtungen: EPDM gemäß DVGW W 270

### Beschreibung

Der elektrische Stellungsanzeiger wird in das zentrale Innengewinde des Ventildeckels eingeschraubt. Die Anzeigespindel des Stellanzeigers ist mit der Spindel des

Hauptventils zu verbinden. Der Sensor (11998) bzw. die beiden Sensoren (11999) können in der gewünschten Lage positioniert werden. Mit den Sensoren können elektrische Signale über die Stellung des Ventils signalisiert werden.

Kombination mit Öffnungsbegrenzung möglich (auf Anfrage).

Stellungsanzeiger können auf alle Hawle-Regelventile nachgerüstet werden. Wir bitten bei Nachrüstung um Angabe der Ventil-Seriennummer und/oder dem Baujahr.

Best.-Nr.	Medium *)	Verwendung für	H	Gewicht
119980050	● 1)	DN 1 1/2" - DN 50	138 mm	1,00 kg
119980100	● 1)	DN 65 - DN 100	138 mm	1,00 kg
119980200	● 1)	DN 125 - DN 200	164 mm	1,20 kg
119980250	● 1)	DN 250	180 mm	1,40 kg
119980300	● 1)	DN 300	180 mm	1,40 kg
119990050	● 2)	DN 1 1/2" - DN 50	138 mm	1,00 kg
119990100	● 2)	DN 65 - DN 100	138 mm	1,10 kg
119990200	● 2)	DN 125 - DN 200	164 mm	1,25 kg
119990250	● 2)	DN 250	180 mm	1,30 kg
119990300	● 2)	DN 300	180 mm	1,30 kg

1) Schaltposition: 1 (z.B. Offen- oder Geschlossenstellung)

2) Schaltpositionen: 2 (z.B. Offen- und Geschlossenstellung)