

**BITTE AUSWÄHLEN**

- 1 Typ** **600 DGC**
- 2 Kombination** G Manometer S Schalter  
GS Manometer+Schalter
- 3 Anschlussblock** P Engineering Polymer
- 4 Nenngroße** 3.5 80 mm 4.5 115 mm  
4.0 100 mm 6.0 150 mm  
4.4 112 mm(Std.)
- 5 Anschluss** 8N 1/8" NPT (F)
- 6 Anschlusslage** 1 Seitlich  
2 Hinten
- 7 Gehäuse** S4 1.4301 (Std.)  
F4 1.4301 Flansch  
EP Nylon (115mm, 150mm)
- 8 Sichtscheibe** F Instrumentenglas (Std.) A Acrylglas  
T gehärtetes Glas L Sicherheitsglas
- 9 Membran** B Buna-N (Std.) E EPDM  
V Viton
- 10 Schalter** Auswahl von Optionen & Spezifikationen

|   |                          |
|---|--------------------------|
| 0 | Keine                    |
| 1 | 1 SPST, mit DIN-Stecker  |
| 3 | 2 SPSTs, mit DIN-Stecker |

+

|   |                         |
|---|-------------------------|
| 5 | 1 SPDT, mit DIN-Stecker |
|---|-------------------------|

z.B. Auswahl 11 ist 1 SPST mit DIN-Stecker  
mit Spezifikationen 10VA, 100V, 0.5Amp

+

**SPST Spezifikationen (AC/DC max)**

| 1 Standard  | 2           | 3           | 4           |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 10 VA       | 40 VA       | 100 VA      | 60 VA       |
| 100 V       | 230 V       | 300 V       | 240 V       |
| 0.5 Amp     | 1 Amp       | 1 Amp       | 3 Amp       |
| Einstellbar | Einstellbar | Einstellbar | Einstellbar |

**SPDT Spezifikationen (AC/DC max)**

| 1 Standard  | 2           | 3           |
|-------------|-------------|-------------|
| 3 VA        | 5 VA        | 5 VA        |
| 30 V        | 125 V       | 175 V       |
| 0.3 Amp     | 0.25 Amp    | 0.25 Amp    |
| Einstellbar | Einstellbar | Einstellbar |

**11 Messbereiche**
**Standard Messbereiche: (Andere auf Anfrage)**

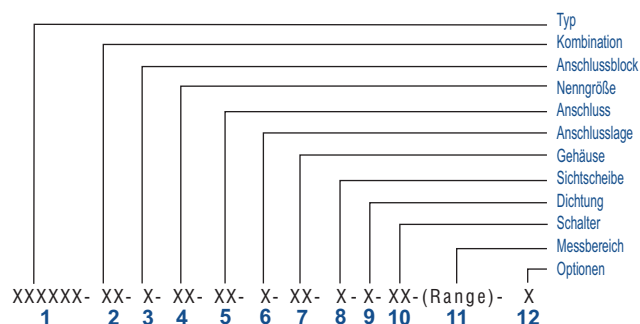
| mmH2O | 25  | 50  | 75  | 100 | 125  | 150 | 200 | 250 | 375  | 500 | 750 | 1000 | 1250 |
|-------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|------|
| InH2O | 1   | 2   | 3   | 4   | 5    | 6   | 8   | 10  | 15   | -   | -   | -    | -    |
| mbar  | 2.5 | 5.0 | 7.5 | 10  | 12.5 | 15  | 20  | 25  | 37.5 | 50  | 75  | 100  | 125  |
| Pa    | 250 | 500 | 750 | -   | -    | -   | -   | -   | -    | -   | -   | -    | -    |

**12 Optionen**

- 0 Keine  
A Glycerinfüllung\*  
B roter Maximalwert-Schleppzeiger (nur mit Acrylglas)\*  
C Kundenlogo  
D Doppelskala  
E farbige Kreislängen  
F Filtermasche  
H Absteigende Kalibrierung (längere Lieferzeit)  
S Silikonölfüllung\*  
M1 Befestigungsbügel für 2" horizontale Rohrmontage  
M2 Befestigungsbügel für Aufbaumontage  
M3 Befestigungsbügel für 2" vertikale Rohrmontage

\* Geringere Genauigkeit

\* Affects accuracy

**Bestellcode**


z.B. Bitte schicken Sie uns das Bestellcode in diesem Format:-  
600DGC-G-P-4.5-8N-1-EP-F-B-11-(0-50mmWC)-C

Für Sonderausführungen, setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.