

## ROHRFEDERMANOMETER NG 100 EN 837-1

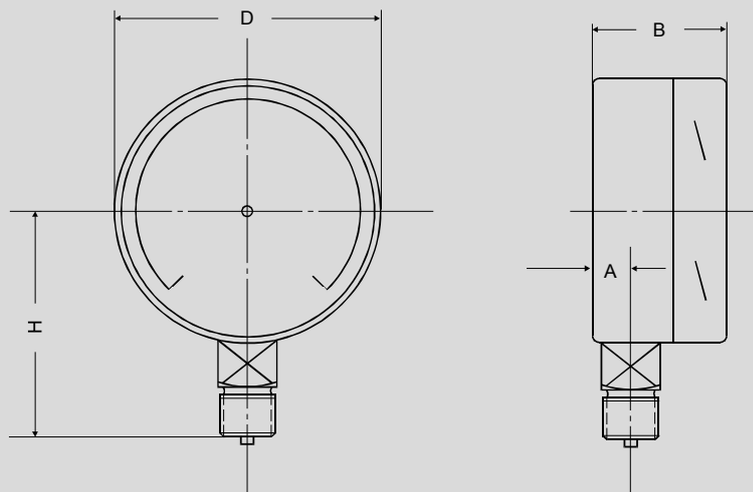
### BOURDON-TUBE PRESSURE GAUGE ND 100 EN 837-1

**Grundauführung:**

- V 004 Anzeigebereiche...  
 Genauigkeitsklasse: 1,0 %  
 Skala weiß, Beschriftung schwarz  
 Zeigerausschlag 270°  
 Zeiger zentrisch  
 Rohrfeder: Spezialbronze  
 Anschluss: Messing  
 Deckscheibe aus Glas  
 Werk: Messing oder Edelstahl (bei Gehäusefüllung)  
 Anschluss nach unten  
 V 064 Anschluss Gewinde: G 1/2"  
 Gehäuse: W.1.4301  
 Bajonettring: W.1.4301

**Sonderausführungen: siehe Rückseite**
**Basic design:**

- V 004 Ranges...  
 Accuracy: 1,0 % fsd  
 White dial, black lettering  
 Pointer deflection 270°  
 Pointer centric  
 Bourdon-tube: Special bronze  
 Socket: Brass  
 Glass window  
 Movement: Brass or st.steel  
 (with case filling)  
 Bottom connection  
 V 064 Connection: 1/2" BSP(m)  
 Case: 304 st.steel  
 Bayonet lock bezel: 304 st.steel

**Variations: see back side**


D	B	H	A
100	50	87	18

Gewicht ca. 0,75 kg · Maße in mm  
 Weight appr. 0,75 kg · Dimensions in mm



Bild ähnlich – Image similar

**Sonderausführungen:**

V 020 Verbund-Sicherheitsglas  
 V 022 Explosionsdeckel  
 V 027 Ring und Gehäuse poliert  
 V 032 Rote Marke bei...  
 V 034 Firmenaufdruck  
 V 036 Markenzeiger auf Skala  
 V 038 Feinere Teilung  
 V 040 Sonderteilung  
 V 050 Werk aus Edelstahl  
 V 065 Sondergewinde  
 V 069 Schleppzeiger auf Deckscheibe  
 V 075 Achsgedämpftes Zeigerwerk  
 V 080 Vorderer Befestigungsrand  
 V 081 Hinterer Befestigungsrand  
 V 082 Spannbügel mit Dreikantfrontring  
 V 084 Anschluss rückseitig, exzentrisch  
 V 095 Glycerinfüllung  
 V 096 Isolierölfüllung  
 V 119 Kabelanschlussdose  
 Druckmittler – Link  
 Anschlussmöglichkeiten – Link  
 V 125 Bajonettring für Varianten  
 V 136 Kontakteinrichtung  
 V 141 Messumformer, Anbau  
 V 142 Ferngeber, Einbau  
 V 200 Druckmittlerfüllung  
 Z 521 Drosselschraube

**Weitere Sonderausführungen: auf Anfrage**
**Variations:**

V 020 Safety glass  
 V 022 Blow-out disc  
 V 027 Bezel and case polished  
 V 032 Red marking at...  
 V 034 Customer logo  
 V 036 Mark pointer on dial  
 V 038 Fine graduation  
 V 040 Special graduation  
 V 050 Movement st. steel  
 V 065 Special thread  
 V 069 Drag pointer on window  
 V 075 Movement with damped axle  
 V 080 Front flange for panel mounting  
 V 081 Back flange for wall mounting  
 V 082 Triangular rim bezel with fixing bracket  
 V 084 Back connection eccentric  
 V 095 Glycerine filling  
 V 096 Insulating oil filling  
 V 119 Junction box  
 Diaphragm seals – Link  
 Possible connections – Link  
 V 125 Bayonet lock bezel for variations  
 V 136 Contact device  
 V 141 Add-on transmitter  
 V 142 Built-in potentiometric transmitter  
 V 200 Filling for diaphragm seal  
 Z 521 Throttle screw

**Additional variations: on request**