

DMM 80-1000*

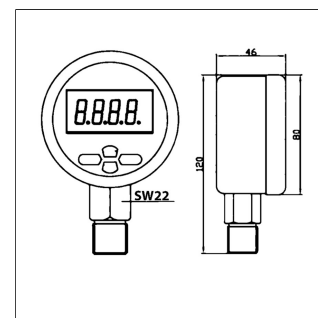
Digitalmanometer 0-1000 Bar NPT1/4"

HANSA FLEX

Stand: 18.12.19

Eigenschaften

Stromversorgung	Standardbatterie 2xAAA
Display	LC-Display 4,5-stellige 7-Segmentanzeige, Größe des Displays 50 x 25mm, Zifferngröße 15 x 7mm, Hintergrundbeleuchtung
Genauigkeit	0,4% FSO BFSL
Temp. Bereich	-10 °C bis +60 °C
Werkstoff	Edelstahl



Produktdetails

Messbereich	0 - 1000,0 bar	Gewinde	1/4" NPT
Genauigkeitsklasse	0.4		

Hinweis

Anschluss aus VA 1.4301

Messstoffberührende Teile aus VA 1.4301

Standardbatterie 2xAAA (enthalten)

Beschreibung

Gehäusedurchmesser: 80mm

Genauigkeit 0,4% FSO BFSL / LC-Display 4,5-stellige 7-Segmentanzeige,

Nullpunktkorrektur

Min/Max Messwertspeicher

Abtastfrequenz 3 mal/Sekunde

Elektrischer Schutz nach EN61326

Überlastgrenze <40bar 150% ; ≥ 40bar 120%

Einheiten umschaltbar in Pa, Kpa, PSI, Kg/cm2, bar, Mpa