

## Kimo GF1000 VF1, U-rörsmanometer

Mätområde: -500 - 0 - 500 mmH<sub>2</sub>O



Kimo GF1000 VF1 är en u-rörsmanometer för mätning av differensstryck i området 0 till  $\pm 500$  mmH<sub>2</sub>O, svarande till 0 till  $\pm 50$  mbar/hPa.

U-röret är nedfräst i bakstycket, som därmed ligger skyddat mot slag eller knäckning.

Manometern är utrustad med en lättavläst och justerbar skala i enheten mmH<sub>2</sub>O. U-röret levereras med en färgad vätska (gul) med viktfyllnad 1,00 Kg/dm<sup>3</sup> som är frostsäkrad till -20°C.

Kimo GF1000 levereras inkl. utrustning för väggmontering.

### Tekniska Data:

Dimensioner:	25 x 70 x 1107 mm
H <sub>2</sub> O område:	0... $\pm 500$ mmH <sub>2</sub> O svarende til 0... $\pm 50$ mbar / hPa
H <sub>2</sub> O upplösning:	1 mmH <sub>2</sub> O
Nettovikt:	980 g
Vätska:	VF1, Gul (1 Kg/dm <sup>3</sup> )
mmH <sub>2</sub> O min:	0
mmH <sub>2</sub> O max:	500
Vikt (g):	980
Dimensioner HxBxD (mm):	25x70x1107

### Tilbehör

EAN

E-NR

Produkt

5703317472588  
5703317471116  
5706445790074

4201263

Färgad vätska för u-rörsmanometrar  
Silikonslang ø4 x 7mm  
Kimo/Sauermann magnetset till U-rör