

SERVICE UND LEISTUNG

MESSGERÄTE

MANOMETER, THERMOMETER UND ZUBEHÖR



DRUCKMESSEGERÄTE MIT ROHRFEDER



MANOMETER

Umgebung: -40 – +60 °C

Messstoff: +200 °C max.

Nenngröße: 63 mm, 100 mm, 160 mm

GLYZERINMANOMETER

MIT GEHÄUSEFLÜSSIGKEITSFÜLLUNG
BEI VIBRATIONEN

Umgebung: -20 – +60 °C

Messstoff: +100 °C max.

Nenngröße: 63 mm, 100 mm, 160 mm

Anzeigebereiche: bis 0 – 1.600 bar sowie
alle entsprechenden Bereiche für negativen
bzw. negativen und positiven Überdruck

Genauigkeitsklasse: NG 63: 1,6; NG 100,

160: 1,0 Ausführung komplett aus Cr-Ni-Stahl möglich Zulassung Germanischer Lloyd und Gosstandart

Ausführung: EN 837-1

Schutzart: IP 65 nach EN 60529 / IEC 529



SERVICE UND LEISTUNG

MESSGERÄTE

MANOMETER, THERMOMETER UND ZUBEHÖR

MESSUNG VON TEMPERATUR



BIMETALL - THERMOMETER

Gehäuse: 100 mm

Genauigkeitsklasse: 1

Ausführung: komplett aus CrNi-Stahl

Anzeigebereich: 0 – +120 Grad

Anschlusslage: axial, radial



MASCHINEN- THERMOMETER

Nenngröße: 150 × 36, 200 × 36 mm

Bauart: 90° abgewinkelt

Unempfindlich gegen Vibrationen

Ungiftige thermometrische Flüssigkeit

Messbereiche: 0 – +160°C

ZUBEHÖR



MANOMETERVENTIL

1/2" PN 250 aus Messing mit Prüfzapfen



DICHTUNGEN

aus Kupfer für Manometerventil



WASSERSACKROHRE

in Trompetenform, als U-Form nach DIN 16282 oder auch CrNi-Stahl möglich