



Rohrfederanometer-
Schweißtechnik

H 054

Radial oder Axial

Für Regulatoren und Anlagen
der Schweißtechnik.

Nenngröße:	40 – 50 – 63 mm
Gehäuse:	Stahlblech, schwarz oder messing- gefärbt; mit Druckausgleichsöffnung auf der Rückseite
Zeiger:	Aluminium, schwarz
Zifferblatt:	Aluminium weiß, Skalierung schwarz/rot
Sichtscheibe:	Kunststoff (Polycarbonat), eingeklipst
Anschluss:	Messing, radial oder axial G1/8B, G1/4B, G1/2B, NPT, BSPT, M
Messglied:	Rohrfeder, Kupferlegierung (öl- und fettfrei)
Anzeigebereich:	0/0,6 bar – 0/400 bar, für Acetylen, Sauerstoff und andere Gase
Anzeigegegenauigkeit:	± 2,5 %
Weitere Optionen:	Gehäuse in Edelstahl 1.4301

Allgemeine Informationen

Weitere Ausführungen und Sonderwünsche können wir auf Anfrage anbieten.

Dieses Datenblatt entspricht dem heutigen Stand der Technik.
Änderungen behalten wir uns vor.