

ROHRFEDERMANOMETER GLYZERIN



Glycerin-Rohrfederanometer Durchmesser 63 und 100mm

Anschluß:	hinten/unten	Zifferblatt:	Aluminium, weiß
Genauigkeitsklasse:	1.6 Ø 63 bzw. 1.0 Ø 100	Skalierung:	schwarz
Umgebungstemperatur:	-20°C bis +60°C	Gehäuse:	Edelstahl 1.4301
Mediumtemperatur:	max. +60°C	Frontring:	CrNi-Stahl poliert
Messglied:	Kupferlegierung	Zeigerwerk:	Messing
Sichtscheibe:	Kunststoff	Anschluß:	Messing
Anwendungsbereich:	für gasförmige und flüssige, nicht hochviskose und nicht kristallisierende Messstoffe		

Durchmesser 63 mm, G 1/4" unten

Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich
auf Anfrage	0 – 0.6 bar	2225930906	0 – 10 bar	2225921010	0 – 160 bar
2225031082	0 – 1 bar	2225920900	0 – 16 bar	2225911006	0 – 250 bar
2225931074	0 – 1.6 bar	2225010905	0 – 25 bar	2225930973	0 – 400 bar
2225931066	0 – 2.5 bar	2225031015	0 – 40 bar	2225031332	0 – 600 bar
2225931082	0 – 4 bar	2225031007	0 – 60 bar	2225931368	-1 – 0 bar
2225931023	0 – 6 bar	2225911014	0 – 100 bar		



Durchmesser 63 mm, G 1/4" hinten

Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich
auf Anfrage	0 – 0.6 bar	2225911480	0 – 10 bar	2225911553	0 – 160 bar
2225911430	0 – 1 bar	2225911499	0 – 16 bar	2225911545	0 – 250 bar
2225911448	0 – 1.6 bar	2225911596	0 – 25 bar	2225930965	0 – 400 bar
2225911456	0 – 2.5 bar	2225911588	0 – 40 bar	2225031333	0 – 600 bar
2225911464	0 – 4 bar	2225911570	0 – 60 bar	2225910310	-1 – 0 bar
2225911472	0 – 6 bar	2225911561	0 – 100 bar		



Durchmesser 63 mm, G 1/4" hinten, 3- Loch-Frontflansch

Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich
2225076903	0 – 0.6 bar	2225931198	0 – 10 bar	2225931139	0 – 160 bar
2225049566	0 – 1 bar	2225931180	0 – 16 bar	auf Anfrage	0 – 250 bar
2225056810	0 – 1.6 bar	2225931171	0 – 25 bar	auf Anfrage	0 – 400 bar
2225090418	0 – 2.5 bar	2225931163	0 – 40 bar	auf Anfrage	0 – 600 bar
2225911081	0 – 4 bar	2225931155	0 – 60 bar	2225010344	-1 – 0 bar
2225911090	0 – 6 bar	2225931147	0 – 100 bar		



Durchmesser 100 mm G 1/2" unten

Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich
auf Anfrage	0 – 0.6 bar	2225921117	0 – 10 bar	2225921028	0 – 160 bar
2225921257	0 – 1 bar	2225921109	0 – 16 bar	2225921060	0 – 250 bar
2225921265	0 – 1.6 bar	2225921206	0 – 25 bar	2225921168	0 – 400 bar
2225921273	0 – 2.5 bar	2225921214	0 – 40 bar	2225921141	0 – 600 bar
2225921281	0 – 4 bar	2225921222	0 – 60 bar	2225921389	-1 – 0 bar
2225921125	0 – 6 bar	2225921001	0 – 100 bar		



Durchmesser 100 mm, G 1/2" hinten

Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich	Artikelnummer	Anzeigebereich
2225063840	0 – 0.6 bar	2225031490	0 – 10 bar	auf Anfrage	0 – 160 bar
2225031449	0 – 1 bar	2225021427	0 – 16 bar	auf Anfrage	0 – 250 bar
2225031457	0 – 1.6 bar	2225021435	0 – 25 bar	2225921494	0 – 400 bar
2225031465	0 – 2.5 bar	2225021443	0 – 40 bar	auf Anfrage	0 – 600 bar
2225031473	0 – 4 bar	2225021451	0 – 60 bar	2225010328	-1 – 0 bar
2225031481	0 – 6 bar	2225021460	0 – 100 bar		