

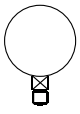



POLYFLON®

PACKUNGEN, EINZEL- UND PATRONENGLEITRINGDICHTUNGEN, FLACHDICHTUNGEN
ISOLIER- U. DICHTMATERIALIEN, ERZEUGUNG VON MEMBRANROHRFEDERMANOMETER

IHR ANSPRECHPARTNER IN DICHTUNGSFRAGEN!

Robustmanometer Type 2, glyzeringefüllt

NG 63 Standardausführung – ähnlich EN 837-1

Anwendung: Für gasförmige und flüssige, nicht hochviskose und nicht kristallisierende Messstoffe Gefüllte Ausführung für Messstellen mit dynamischen Druckbelastungen und Vibrationen		
Gehäuse	1.4301 mit Bördelring	
Sichtscheibe	Plexiglas	
Skala	Aluminium, weiß, schwarz bedruckt	
Zeiger	Aluminium, schwarz	
Messelement	Kupferlegierung	
Anschlusswerkstoff	Buntmetall	
Genauigkeit	Klasse 1,6	
Füllmittel	Glyzerinöl	
Nenngröße/Durchmesser		NG 63
Typ	Messbereich in bar	G 1/4 B
	-1 bis -1/+ 15 0 bis 60	<p>SONDERAUSFÜHRUNGEN:</p> <p>Frontring 3-Loch</p> <p>Hinterer Rand</p> <p>3-Kant-Ring/Befestigungsbügel</p> <p>Markenzeiger/Schleppzeiger</p> <p>Sonderskala</p> <p>Klischeekosten je Farbe, einmalig</p>
	0/100 bis 0/315	
	0/400 bis 0/600	
	-1 bis -1/+ 15 0 bis 60	
	0/100 bis 0/315	
	0/400 bis 0/600	
	-1 bis -1/+ 15 0 bis 60	
	0/100 bis 0/315	
	0/400 bis 0/600	
	-1 bis -1/+ 15 0 bis 60	
	0/100 bis 0/315	
	0/400 bis 0/600	

01/2010