Manometer

Ausführung: Standard-Rohrfedermanometer, mit Kunststoffgehäuse und Einfachskala in bar, nach EN 837-1. Genauigkeitsklasse 1,6.

Anwendung: Für gasförmige, flüssige, nicht hochviskose und nicht kristallisierende Messstoffe, die Kupferlegierungen nicht angreifen.

			® RIEGLER	® RIEGLER	
			9431	9457	Bestell-
				Anschluss	Nr.
			Anschluss	rückseitig	
Nenngröße Ø	Anzeigebereich	Gewinde	unten	zentrisch	
mm	bar	Zoll	€	€	
40	0- 4,0	G 1/8	_	8,80	0005
40	0–10,0	G 1/8	8,50	_	0015
40	0- 6,0	G 1/8	_	8,80	0010
40	0–10,0	G 1/8	_	8,80	0015
50	0- 4,0	G 1/4	_	8,95	0020
50	0–10,0	G 1/4	8,80	_	0030
50	0- 6,0	G 1/4	_	8,95	0025
50	0–10,0	G 1/4	_	8,95	0030
63	0- 4,0	G 1/4	_	8,95	0035
63	0–10,0	G 1/4	8,80	_	0045
63	0- 6,0	G 1/4	_	8,95	0040
63	0–10,0	G 1/4	_	8,95	0045
		,	(W971)	(W971)	



Kugelhahn, mini

Ausführung: Sandgestrahlt, Gehäuse und Kugel aus vernickeltem Messing. Mit Drehgriff aus Aluminium, Kugelabdichtung aus PTFE, Spindelabdichtung aus NBR.

Anwendung: Zum Anbau an Druckluft-, Wasser- oder Kraftstoffleitungen.

				® RIEGLER	
Größe	Nennweite	Druck	Länge	9461	Bestell-
Zoll	mm	bar	mm	€	Nr.
G 1/4 innen	8	10	42,0	5,35	0005
G 3/8 innen	8	10	42,0	5,35	0010
G 1/2 innen	10	10	45,5	5,50	0015
				(W971)	





9457

Kugelhahn

Ausführung: Gehäuse und Kugel aus vernickeltem Messing. Kugeldichtung aus PTFE, Spindeldichtung aus NBR. Stahlhebel (1.0038) mit blauem PVC-Überzug. G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1, Temperaturbereich: –20 °C bis +100 °C.

Anwendung: Alle gängigen Einsatzgebiete.

				(P) RIEGLER	
Größe	Nennweite	Druck	Länge	9463	Bestell-
Zoll	mm	bar	mm	€	Nr.
G 1 /4	8,0	25	40,0	4,62	0005
G 3 /8	10,0	25	40,0	4,62	0010
G 1 /2	14,5	25	50,0	5,25	0015
G 3 /4	19,0	25	55,0	7,05	0020
G 1	24,5	25	63,0	11,40	0025
G 1.1/4	30,5	25	73,0	17,70	0030
G 1.1/2	37,0	25	83,0	25,60	0035
				(W971)	



NEU

RIEGLER



Sprühpistole

Ausführung: Mit Kunststoffbecher. Der Sprühstrahl lässt sich an der Düse bedarfsgerecht einstellen.

Hinweis: Empfohlener Arbeitsdruck ca. 2 bis 8 bar.







max. Nenninhalt Betriebsdruck Ausführung bar Anschluss Kupplungsstecker NW 7,2 mit gerader Düse 12 mit schwenkbarer 0,7 10 2-teilige Schlauchtülle LW 6 132,50 ...0019 Düse (W975)