

MANOMETER



Standardprogramm: Rohrfedermanometer in \varnothing 63, \varnothing 100
weiterhin in \varnothing 40 und \varnothing 50 lieferbar.

Optionen: Befestigungsrand vorne
Befestigungsrand hinten
Bügelbefestigung
Skala mit Sonderdruck, z.B. Ihrem Firmenlogo

Bezeichnung	Druckbereich	Anschlussgewinde	Anschluss	Gehäuse	Zusatzinformation	Bestell-Nr.
Manometer \varnothing 40	0-10	1/8"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9031 A
Manometer \varnothing 40	0-250	1/8"	unten	Glyz.-Geh. VA		9031
Manometer \varnothing 50	0-100	1/4"	hinten	ohne Glyz.-Geh. VA	Frontring	9026
Manometer \varnothing 63	-1 - +1,5	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9029 E
Manometer \varnothing 63	-1 - +1,5	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9029 D
Manometer \varnothing 63	0-1,6	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9028 G
Manometer \varnothing 63	0-2,5	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9029 F
Manometer \varnothing 63	0-2,5	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9029 H
Manometer \varnothing 63	0-6	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9028 A
Manometer \varnothing 63	0-6	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9028 D
Manometer \varnothing 63	0-10	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9028
Manometer \varnothing 63	0-10	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9027 C
Manometer \varnothing 63	0-16	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9027 E
Manometer \varnothing 63	0-16	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9027 D
Manometer \varnothing 63	0-25	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9028 B
Manometer \varnothing 63	0-25	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9028 C
Manometer \varnothing 63	0-40	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9029
Manometer \varnothing 63	0-40	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9029 B
Manometer \varnothing 63	0-60	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9029 A
Manometer \varnothing 63	0-60	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9029 C
Manometer \varnothing 63	0-100	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9020 A
Manometer \varnothing 63	0-160	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9020
Manometer \varnothing 63	0-160	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9022
Manometer \varnothing 63	0-160	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA	Bügelbefestigung	9022 B
Manometer \varnothing 63	0-160	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA	Frontring	9022 D
Manometer \varnothing 63	0-250	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9021
Manometer \varnothing 63	0-250	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA	Befestigungsrand	9021 E
Manometer \varnothing 63	0-250	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9023
Manometer \varnothing 63	0-250	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA	Frontring	9024
Manometer \varnothing 63	0-250	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA	Frontring Drossel	9024 A
Manometer \varnothing 63	0-250	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA	Bügelbefestigung Drossel	9027
Manometer \varnothing 63	0-400	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9021 B
Manometer \varnothing 63	0-400	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9021 D
Manometer \varnothing 63	0-400	1/4"	hinten	Glyz.-Kunststoff	Kunststoffgehäuse	9024 B
Manometer \varnothing 63	0-400	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA	Bügelbefestigung	9027 A

MANOMETER



Bezeichnung	Druckbereich	Anschlussgewinde	Anschluss	Gehäuse	Zusatzinformation	Bestell-Nr.
Manometer ø 63	0-600	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9022 A
Manometer ø 63	0-600	1/4"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9022 C
Manometer ø 63	0-1000	1/4"	unten	Glyz.-Geh. VA		9022 L
Manometer ø 100	0-6	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA		9025 K
Manometer ø 100	0-10	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA		9025 F
Manometer ø 100	0-16	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA		9025 L
Manometer ø 100	0-40	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA	ohne Frontring	9025 C
Manometer ø 100	0-60	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA		9025 O
Manometer ø 100	0-100	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA	ohne Frontring	9025 B
Manometer ø 100	0-250	1/2"	hinten	Glyz.-Geh. VA	Frontring	9025
Manometer ø 100	0-250	1/2"	hinten	Glyz.-Geh. VA	Frontring Drossel	9025 A
Manometer ø 100	0-250	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA		9025 D
Manometer ø 100	0-250	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA	Befestigungsrand	9025 E
Manometer ø 100	0-400	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA		9025 G
Manometer ø 100	0-1000	1/2"	hinten	Glyz.-Geh. VA		9025 M
Manometer ø 100	0-1000	1/2"	unten	Glyz.-Geh. VA		9025 N