

MBS 3100 kompakter Druckmessumformer

Genauigkeit (typ.): +/- 0.5% FS

Mediumtemperatur: -40 – 85 °C

Ausgangssignal: 4 – 20 mA

Elektrische Anschlüsse: EN 175301-803-A, Pg 11

Baureihe: Flexibel – viele verschiedene elektrische und Druckanschlüsse lieferbar



Messbereich P _e [bar] ¹⁾	Druckanschluss			Bestell Nr.
	G ¼ A EN 837	G ¼ A, O-Ring DIN 3852	G ½ A EN 837	
0 – 4	✓			060G1367
0 – 6	✓			060G1368
0 – 10	✓			060G1369
0 – 16	✓			060G1370
0 – 25	✓			060G1371
0 – 40	✓			060G1372
0 – 4		✓		060G1463
0 – 6		✓		060G1464
0 – 10		✓		060G1465
0 – 16		✓		060G1466
0 – 25		✓		060G1467
0 – 40		✓		060G1468
-1 – 1.5 ²⁾			✓	060G5600
-1 – 5 ²⁾			✓	060G5601
0 – 4			✓	060G1469
0 – 6			✓	060G1470
0 – 10			✓	060G1471
0 – 16			✓	060G1472
0 – 25			✓	060G1473
0 – 40			✓	060G3388

¹⁾ Relativ

²⁾ Sealed gauge

Ersatzteile und Zubehör für MBS 3100

Gerätesteckdosen



Beschreibung	Bestell Nr.
EN 175301-803-A, Stecker PG 9	060G0008
EN 175301-803-A, Stecker PG 11	060G0007
EN 175301-803-A, Stecker PG 13,5	060G0005
EN 175301-803-A, Stecker mit 5 m Kabel	060G1034

Adapter



Beschreibung	Bestell Nr.
G ½ Innengewinde auf G ¼ Außengewinde	060G1021
G ½ Innengewinde auf G ¼ Außengewinde (DIN 3852)	060G1022
G ½ Innengewinde auf G ¾ Außengewinde	060G1023
G ½ Innengewinde auf ¼" Bördelstutzen	060G1024
G ½ Innengewinde mit Druckstoßminderer	060G0252