

## MBS 3150 kompakter Druckmessumformer mit Druckstoßminderer

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	Druckanschluss		Bestell Nr.
	P <sub>e</sub> [bar] <sup>1)</sup>		
0 – 6	G ½ A EN 837	G ¼ A, O-Ring DIN 3852	<b>060G1476</b>
0 – 10	✓		<b>060G1477</b>
0 – 6		✓	<b>060G1474</b>
0 – 10		✓	<b>060G1475</b>

<sup>1)</sup> Relativ

## Ersatzteile und Zubehör für MBS 3150

### Gerätesteckdosen



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

### Adapter



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

### Aufsteckbares Display



Typ	Beschreibung	Bestell Nr.
MBD 1000	Mikroprozessorgesteuertes, aufsteckbares Display	<b>060G2850</b>

### Absperrventil für Druckanschluss gemäß DIN 3852-E



Typ	Innengewinde	Außengewinde	Bestell Nr.
MBV 2000	G ¼ DIN 3852	G ¼ DIN 3852-E	<b>061B6001</b>
MBV 2000	G ¼ DIN 3852	G ½ DIN 3852-E	<b>061B6002</b>
MBV 2000	G ½ DIN 3852	G ½A DIN 3852-E	<b>061B6003</b>

### Prüfventil



Typ	Druckbereich [bar]	Druckanschluss	Messumformeranschluss	Bestell Nr.
MBV 3000	0 – 120	DIN 3852-E-G ½	DIN 3852-X-G ¼	<b>061B6100</b>