

## MBS 4510 Druckmessumformer mit frontbündiger Membrane

Genauigkeit (typ.): +/- 0.2% FS

Mediumtemperatur: -10 – 85 °C

Ausgangssignal: 4 – 20 mA

Elektrische Anschlüsse: EN 175301-803-A, Pg 9

Nullpunkt- und Spannenjustierung



Messbereich P <sub>e</sub> [bar] <sup>1)</sup>	Druckanschluss G 1 A mit Konus	Bestell Nr.
0 – 0.25	✓	<b>060G2418</b>
0 – 0.4	✓	<b>060G2419</b>
0 – 0.6	✓	<b>060G2420</b>
0 – 1	✓	<b>060G2421</b>
0 – 1.6	✓	<b>060G2422</b>
0 – 2.5	✓	<b>060G2423</b>
0 – 4	✓	<b>060G2424</b>
0 – 6	✓	<b>060G2425</b>
0 – 10	✓	<b>060G2426</b>
0 – 16	✓	<b>060G2427</b>
0 – 25	✓	<b>060G2428</b>

<sup>1)</sup> Relativ

## Ersatzteile und Zubehör für MBS 4510

### Adapter



Beschreibung	Bestell Nr.
Anschweißnippel für konische Metall/Metall-Dichtung	<b>060G2501</b>
DIN 11851 (Milchgewindeverschraubung) DN40	<b>060G2505</b>
DIN 11851 (Milchgewindeverschraubung) DN50	<b>060G2506</b>
Clamp-Anschluss, ISO 2852, 1 1/2"	<b>060G2502</b>
Clamp-Anschluss, ISO 2852, 2"	<b>060G2510</b>
SMS 1145 Rohrverschraubung, 1 1/2"	<b>060G2503</b>