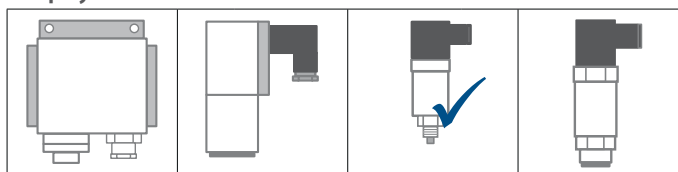


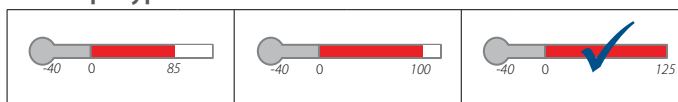
# MBS 3200 - компактные преобразователи давления



## Корпус



## Температура



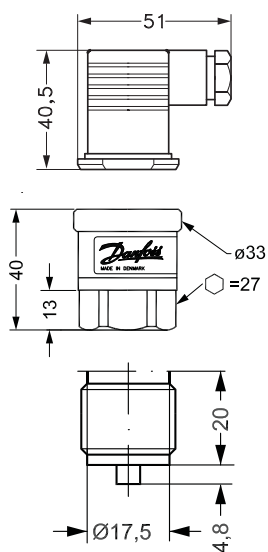
Компактный высокотемпературный датчик давления MBS 3200, предназначенный для использования в различных отраслях промышленности, обеспечивает надежное измерение давления даже в жестких условиях окружающей среды. Широкая номенклатура преобразователей предусматривает выходные сигналы 4-20 мА, 0-5 В, 1-5 В, 1-6 В и 0-10 В, измерение абсолютного и избыточного давления, диапазоны измерения от 0-1 до 0-600 бар, а также использование самых разнообразных штуцеров и электрических штекеров.

Отличная вибростойкость, прочная конструкция, высокая степень электромагнитной совместимости и защиты от радиопомех, а также высокая рабочая температура обеспечивают соответствие такого преобразователя давления наиболее строгим требованиям, которые предъявляются к промышленным установкам.

- Выходной сигнал 4 - 20 мА, 0 - 5 В, 1 - 5 В, 1 - 6 В и 0 - 10 В.
- Рабочая температура от -40 до 125 °С.
- Диапазон измерений 0 - 600 бар.
- Предлагается широкий выбор модификаций штуцеров и штекеров
- Для использования в тяжелых промышленных условиях.

## Размеры и вес

Вес: 0,17 кг



Все размеры указаны в миллиметрах

Разрешения: CE, UL, UL Hazloc, Ex-N, ГОСТ Р, Сертификат типа средства измерения

## Компактные преобразователи давления MBS 3200

Точность: +/- 0,5% диапазона измерений (тип.)  
 Температура рабочей среды: от -40 до 125 °C  
 Выходной сигнал: от 4 до 20 мА  
 Электрические соединения: EN175301-803A, Pg 9  
 Номенклатура: возможны модификации с различными штуцерами и штекерами



Диапазон измерений P <sub>e</sub> <sup>1)</sup> бар	Присоединение давления: G 1/2 EN 837	Код для заказа
0 → 6	✓	<b>060G1874</b>
0 → 10	✓	<b>060G1875</b>
0 → 16	✓	<b>060G1876</b>
0 → 25	✓	<b>060G1877</b>

<sup>1)</sup> Избыточное

## Запасные части и принадлежности для MBS 3200

### Встраиваемый индикатор



Тип	Описание	Код для заказа
MBD 1000	Подключаемый дисплей с микропроцессорным управлением	<b>060G2850</b>

### Штекер



Описание	Код для заказа
EN 175301-803-A, Pg 9 штекер	<b>060G0008</b>
En 175301-803-A, Pg 11 штекер	<b>060G0007</b>
En 175301-803-A, штекер с кабелем длиной 5 м	<b>060G1034</b>

### Переходники



Описание	Код для заказа
от G1/4 внутренней к G1/2 внешней	<b>060-3340</b>
от G1/2 внутренней к G1/4 (DIN3852) внешней	<b>060G1022</b>
от G1/2 внутренней к G3/8 внешней	<b>060G1023</b>
от G1/2 внутренней к 1/4 раструбной внешней	<b>060G1024</b>
G1/2 с демпфером	<b>060G0252</b>