



FAG

### BND2240-H-W-Y-AL-D [↗](#)

Тело корпуса

For bearings with a conical bore and clamping sleeve with constant diameter, BND

## Техническая информация

### Основные размеры и рабочие характеристики



|     |        |                        |
|-----|--------|------------------------|
| d 1 | 180 mm | Диаметр вала           |
| a   | 780 mm | Длина основания        |
| h 1 | 475 mm | Общая высота           |
| g 1 | 230 mm | Общая ширина           |
| g 2 | 269 mm | Общая ширина с крышкой |
| ≈m  | 179 kg | Вес                    |



### Габаритные размеры

|     |        |  |
|-----|--------|--|
| b   | 240 mm | Ширина основания                         |
| c   | 75 mm  | Height base foot                         |
| D   | 360 mm | Outside Diameter                         |
| g   | 128 mm | Ширина тела корпуса                      |
| g 3 | 123 mm | Locking collar width g3                  |
| g 4 | 99 mm  | Ширина от закрепительного элемента g4    |
| h   | 235 mm | Distance shaft axis                      |
| k   | 4 mm   | Axial displacement                       |
| m   | 640 mm | Distance fixing bore                     |
| n   | 140 mm | Bore distance width                      |
| s   | M36    | Размер крепежных винтов                  |
| s 2 | M16    |  |
| s 2 | 8      | Количество отверстий для винтов          |
| t   | 420 mm | Делительный диаметр, крепежные отверстия |
| u   | 42 mm  | Ширина продолговатого отверстия          |
| v   | 52 mm  | Lenght oblong hole                       |

### Дополнительная информация

|            |                                 |
|------------|---------------------------------|
| H3140(-HG) | Adaptive Sleeve                 |
| 22240..K   | Условное обозначение подшипника |

### Диапазон температур

|       |        |                           |
|-------|--------|---------------------------|
| T min | -20 °C | Мин. рабочая температура  |
| T max | 100 °C | Макс. рабочая температура |

