



FAG

BND3044-H-C-T-BF-D [↗](#)

Тело корпуса

For bearings with a conical bore and clamping sleeve with set shaft, BND

Техническая информация

Основные размеры и рабочие характеристики



| | | |
|-----|---------|------------------------|
| d 1 | 200 mm | Диаметр вала |
| a | 640 mm | Длина основания |
| h 1 | 430 mm | Общая высота |
| g 1 | 206 mm | Общая ширина |
| g 2 | 241 mm | Общая ширина с крышкой |
| ≈m | 95,5 kg | Вес |



Габаритные размеры

| | | |
|----------------|--------|--|
| | 45 ° | Chamfer angle |
| b | 200 mm | Ширина основания |
| c | 65 mm | Height base foot |
| D | 340 mm | Outside Diameter |
| d _c | 212 mm | Chamfer diameter c |
| d _z | 212 mm | Chamfer diameter dz |
| g | 115 mm | Ширина тела корпуса |
| g ₃ | 103 mm | Locking collar width g3 |
| g ₄ | 95 mm | Ширина от закрепительного элемента g4 |
| h | 215 mm | Distance shaft axis |
| k | 3 mm | Axial displacement |
| m | 540 mm | Distance fixing bore |
| n | 115 mm | Bore distance width |
| s | M36 | Размер крепежных винтов |
| s ₂ | M16 | |
| s ₂ | 8 | Количество отверстий для винтов |
| t | 375 mm | Делительный диаметр, крепежные отверстия |
| u | 42 mm | Ширина продолговатого отверстия |
| v | 52 mm | Lenght oblong hole |

Дополнительная информация

| | |
|-------------|---------------------------------|
| H3044X(-HG) | Adaptive Sleeve |
| 23044...K | Условное обозначение подшипника |

