



FAG

S2BCH-340MM-HD [↗](#)

Узел стационарного корпуса

FAG split cylindrical roller bearing housing

Техническая информация



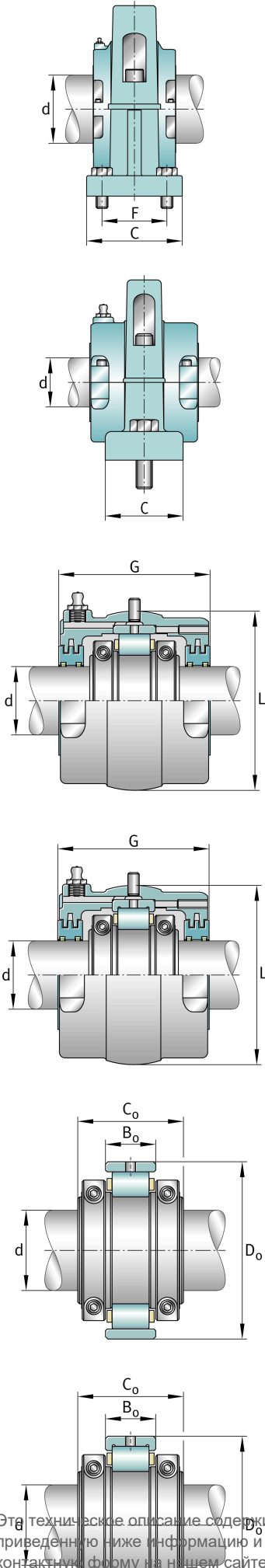
Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|----|------------|----------------|
| d | 340 mm | Shaft diameter |
| H | 901,7 mm | Housing height |
| B | 1.092,2 mm | Length base |
| ≈m | 790,157 kg | Bec |



Габаритные размеры

| | | |
|---------------------|-----------------|---|
| | S2BCH-340MM-FL | Complete unit float |
| | S2BCH-340MM-HD | Complete unit held |
| | PH-30 | Housing designation |
| A | 450,85 mm | Center height |
| C | 368,3 mm | Base width |
| D | 63,5 mm | Base height |
| E _{min} | 639,762 mm | Base hole distance 1 min |
| E _{min} | 679,45 mm | Base hole distance 1 max |
| E _{1, min} | 842,962 mm | Base hole distance 3 min |
| E _{1, max} | 882,65 mm | Base hole distance 3 max |
| F | 279,4 mm | Base hole distance 2 |
| s | 8 | # of mounting bolts |
| s | 31,75 mm | Mounting bolt diameter |
| | S2BC-340MM-FL | Cartridge float bearing |
| | S2BC-340MM-HD | Cartridge held bearing |
| | S2C-1400 | Cartridge |
| G | 342,9 mm | Length through bore |
| L | 628,65 mm | Outside diameter cartridge |
| | 7,212 kg | Grease capacity |
| | 362,784 kg | Cartridge weight |
| | S2B-340MM-FL | Bearing float |
| | S2B-340MM-HD | Bearing held |
| | 183,66 kg | Bearing weight |
| | 1400 Grp | Bearing group |
| C _r | 1.600.599,456 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C _{0r} | 3.038.526,656 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| C _a | 71.421,536 N | Динамическая грузоподъемность, осевая |
| | 737 1/min | Limiting speed |
| D ₀ | 565,15 mm | Outside diameter bearing |
| C ₀ | 197,714 mm | Width inner ring |



Этот техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте