**Тормозной резистор БСК 191009-01**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Легкая серия** | | **Средняя серия** | | **Тяжелая серия** | | **Габариты и внешний вид** |
| **Мощность ПЧ, КВт** | **Цена, руб. с НДС** | **Габарит** | **Цена, руб. с НДС** | **Габарит** | **Цена, руб. с НДС** | **Габарит** | **Габарит «Д» Габарит «К»** |
| **0,37** | ***1 080*** | ***К2*** | ***1 800*** | ***К-2*** | ***2 880*** | ***К2*** | ***С кабелем 3 м*** |
| **0,55** | ***1 080*** | ***1 800*** | ***2 880*** |
| **0,75** | ***1 080*** | ***1 800*** | ***2 880*** |
| **1,1** | ***1 080*** | ***1 800*** | ***2 880*** |
| **1,5** | ***1 200*** | ***2 120*** | ***3 480*** |
| **2,2** | ***1 440*** | ***2 640*** | ***4 440*** | ***К4-К10*** |
| **3** | ***1 680*** | ***2 930*** | ***К4*** | ***4 800*** |
| **4** | ***1 920*** | ***3 800*** | ***6 600*** |
| **5,5** | ***2 280*** | ***К2-К4*** | ***4 250*** | ***7 200*** |
| **7,5** | ***2 640*** | ***5 240*** | ***К4-К20*** | ***9 120*** | ***К10-К20*** |
| **11** | ***3 000*** | ***К4-К10*** | ***6 080*** | ***10 680*** |
| **15** | ***3 480*** | ***6 840*** | ***11 880*** | ***К20-Д40/Б1-Б2*** |
| **18,5** | ***4 680*** | ***7 850*** | ***12 600*** |
| **22** | ***6 240*** | ***10 420*** | ***К10-Д20/Б1*** | ***16 680*** | **Габарит «Б»** |
| **30** | ***9 480*** | ***12 800*** | ***17 760*** | ***С распределительной коробкой*** |
| **37** | ***11 760*** | ***14 600*** | ***18 840*** | ***Д40/Б2-Б4*** |
| **45** | ***13 680*** | ***К10-Д20/Б1*** | ***17 720*** | ***Д20-Д40/Б1-Б2*** | ***23 760*** |
| **55** | ***15 000*** | ***21 240*** | ***30 600*** |
| **75** | ***15 840*** | ***24 720*** | ***38 040*** |
| **90** | ***19 230*** | ***30 640*** | ***47 760*** |
|  | применительно по отношению к грузоподъемным кранам для **приводов передвижения с режимом работы крана А1-А2** | | применительно по отношению к грузоподъемным кранам для **приводов передвижения с режимом работы крана А3-А8** | | применительно по отношению к грузоподъемным кранам для **приводов подъема с любым режимом работы крана** | |

\* - при объединении нескольких тормозных сопротивлений в один корпус, габарит уточняется после подачи заявки.

\* - сопротивление подбирается согласно заявке или паспортных данных ПЧ.