

ООО РЕКУЛ" 249190, Калужская обл., г. Обнинск, ул. Королева, 6  
Тел./факс: 8 (48439) 6-21-58 [www.magblock.ru](http://www.magblock.ru) ИНН: 4025025879

## ДОРОЖНЫЙ БЛОКИРАТОР CERBER

### АРТИКУЛ

- Р - подогрев РВД
- П1 - подогрев блокиратора
- П2 - подогрев гидростанции
- П3 - подогрев электрошкафа
- П4 - подогрев блокиратора+электрошкафа
- П5 - подогрев блокиратора+гидростанции
- П6 - подогрев электрошкафа+гидростанции
- П7 - подогрев блокиратора+электрошкафа+гидростанции
- П8 - подогрев зоны привода (актуатора/гидроцилиндра)
- П9 - подогрев кожуха+зоны привода
- П10 - подогрев кожуха
- П11 - подогрев кожуха+электрошкафа
- П12 - подогрев блокиратора+кожуха
- П13 - подогрев блокиратора+зоны привода
- П14 - подогрев блокиратора+зоны привода+электрошкафа
- П15 - подогрев блокиратора+зоны привода+гидростанции
- П16 - подогрев блокиратора+зоны привода+кожуха гидростанции
- П17 - подогрев блокиратора+электрошкафа+кожуха гидростанции
- П18 - подогрев блокиратора+гидростанции+кожуха гидростанции
- П19 - подогрев блокиратора+электрошкафа+гидростанции+зоны привода+кожуха
- П20 - подогрев электрошкафа+зоны привода
- П21 - подогрев блокиратора+гидростанции+зоны привода+кожуха
- П22 - подогрев электрошкафа+гидростанции+зоны привода
- П23 - подогрев электрошкафа+гидростанции+зоны привода+кожуха
- П24 - подогрев электрошкафа+гидростанции+кожуха
- П25 - подогрев электрошкафа+зоны привода+кожуха
- П26 - подогрев гидростанции+зоны привода
- П27 - подогрев гидростанции+зоны привода+кожуха
- П28 - подогрев гидростанции+кожуха
- П29 - подогрев блокиратора+электрошкафа+гидростанции+кожуха
- П30 - подогрев блокиратора+электрошкафа+гидростанции+зоны привода
- П31 - подогрев блокиратора+электрошкафа+кожуха гидростанции+зоны привода
- Д - пульт дистанционного управления (2 брелока)
- Н - насос ручной
- Ш - шлагбаум
- С - светофор светодиодный на стойке
- Ц - горячее цинкование
- К - кожух для гидростанции
- Т - выносной пульт

ДБЗ-М-Р-ХХХ - Х - Х Х Х Х Х Х Х - Х

опции

ARCTIC

Добавляется при условии  
температур эксплуатации ниже -40°C

Расположение  
шкафа управления

0 - в помещении  
1 - на улице

Исполнение

1Г - 1.0FH  
2Г - 3.0LH

Длина подъемной  
части блокиратора - "L"

30 - 3,0 метра  
35 - 3,5 метра  
40 - 4,0 метра  
45 - 4,5 метра  
50 - 5,0 метров  
60 - 6,0 метров  
70 - 7,0 метров  
80 - 8,0 метров  
90 - 9,0 метров  
10 - 10,0 метров

Выполняются из двух  
блокираторов. Каждый  
блокиратор имеет  
свой привод. Работают  
согласованно.