

Модель 3035/3037

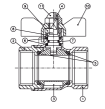
Кран шаровый, полнопроходной

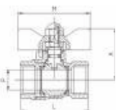


Описание

Шаровой кран латунный PN-25, полнопроходной Сделан из латуни согласно DIN 17660 Резьба В-В соответствует ISO 228/1 Управление посредством ручки-бабочки Макс. температура 180 °C

| Nº | Наименование | Материал |
|----|-----------------------|------------|
| 1 | Корпус | Латунь |
| 2 | Крышка корпуса | Латунь |
| 3 | Шар | Латунь |
| 4 | Шток | Латунь |
| 5 | Уплотнение седла шара | PTFE |
| 6 | Уплотнение штока | PTFE |
| 7 | Уплотнительное кольцо | NBR |
| 8 | Кольцо штока | Латунь |
| 9 | Гайка | Латунь |
| 10 | Ручка | Нерж.сталь |
| 11 | Гайка | Латунь |



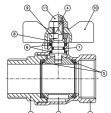


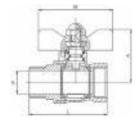
ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

| Молоп | Диаметр резьбы, (дюйм) | PN | Параметры (мм) | | | | Bec |
|-----------------|---------------------------|----|----------------|----|----|----|-----|
| Модель | | | P | Α | L | M | (r) |
| 3035 02/3037 02 | 1/4" | 25 | 10 | 35 | 43 | 50 | 95 |
| 3035 03/3037 03 | 3/8" | 25 | 10 | 35 | 43 | 50 | 100 |
| 3035 04/3037 04 | 1/2" | 25 | 15 | 36 | 50 | 50 | 140 |
| 3035 05/3037 05 | 3/4" | 25 | 20 | 45 | 56 | 62 | 230 |
| 3035 06/3037 06 | 1" | 25 | 25 | 48 | 68 | 62 | 360 |

Модель 3036/3038 Кран шаровый, полнопроходной







Описание

Шаровой кран латунный PN-25, полнопроходной Сделан из латуни согласно DI N 17660 Резьба В-В соответствует ISO 228/1 Управление посредствам ручки-"бабочки" Макс. температура 180 °C Среда применения: отопление и водоснабже-

| Nº | Наименование | Материал |
|----|-----------------------|----------|
| 1 | Корпус | Латунь |
| 2 | Крышка корпуса | Латунь |
| 3 | Шар | Латунь |
| 4 | Шток | Латунь |
| 5 | Уплотнение седла шара | PTFE |
| 6 | Уплотнение штока | PTFE |
| 7 | Уплотнительное кольцо | NBR |
| 8 | Кольцо штока | Латунь |
| 9 | Гайка | Латунь |
| 10 | Ручка | Алюминий |
| 11 | Гайка | Латунь |

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

| Модель | Диаметр резьбы, (дюйм) | PN | Параметры (мм) | | | | Bec |
|-----------------|---------------------------|----|----------------|----|----|----|-------------|
| модель | | | P | Α | L | M | (Γ) |
| 3036 02/3038 02 | 1/4" | 25 | 10 | 35 | 50 | 50 | 105 |
| 3036 03/3038 03 | 3/8" | 25 | 10 | 35 | 51 | 50 | 110 |
| 3036 04/3038 04 | 1/2" | 25 | 15 | 36 | 56 | 50 | 145 |
| 3036 05/3038 05 | 3/4" | 25 | 20 | 45 | 64 | 62 | 240 |
| 3036 06/3038 06 | 1" | 25 | 25 | 48 | 76 | 62 | 375 |