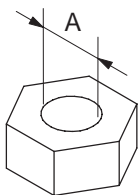


## Шестигранная гайка MU

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Шестигранная гайка MU

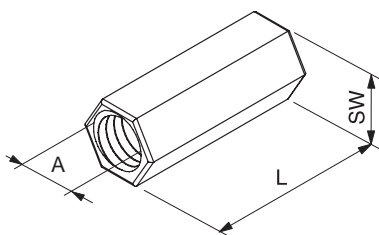
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Покрyтие:** Электроцинкование, 3 - 8 мкм
- **Качество:** по DIN 934, класс сопротивления 8

| Тип     | Артикул | Резьба | Ширина по гайке | Кол-во в упаковке |
|---------|---------|--------|-----------------|-------------------|
|         |         | A      | ○ SW<br>[мм]    | [шт.]             |
| MU M 6  | 079733  | M 6    | 10              | 100               |
| MU M 8  | 079734  | M 8    | 13              | 100               |
| MU M 10 | 079735  | M 10   | 17              | 100               |
| MU M 12 | 024650  | M 12   | 19              | 100               |
| MU M 16 | 557297  | M 16   | 24              | 50                |
| MU M 20 | 535532  | M 20   | 30              | 15                |
| MU M 24 | 535534  | M 24   | 36              | 15                |

## Удлинительная муфта VM

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Удлинительная муфта VM

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** SAE 1008 (Material-no. 1.0213) по DIN EN 10263-2
- **Покрyтие:** Электроцинкование, 3 - 8 мкм

| Тип     | Артикул | Длина     | Резьба | Ширина по гайке | Кол-во в упаковке |
|---------|---------|-----------|--------|-----------------|-------------------|
|         |         | L<br>[мм] | A1     | ○ SW<br>[мм]    | [шт.]             |
| VM M 6  | 014319  | 25        | M 6    | 10              | 100               |
| VM M 8  | 079690  | 30        | M 8    | 11              | 100               |
| VM M 10 | 079691  | 30        | M 10   | 13              | 100               |
| VM M 12 | 020971  | 40        | M 12   | 17              | 100               |
| VM M 16 | 508833  | 40        | M 16   | 24              | 50                |

## Рым-болт AG

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Рым-болт AG

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** сталь S235 JR (материал № 1.0037) по DIN EN 10025
- **Покрyтие:** Электроцинкование, 3-8 мкм

| Тип        | Артикул | Длина     | Резьба | Диаметр проушины | Максимальная рекомендуемая статическая нагрузка (центральное растяжение) | Кол-во в упаковке |
|------------|---------|-----------|--------|------------------|--|-------------------|
|            |         | L<br>[мм] | A      | D<br>[мм]        | <sup>Н<sub>расст.</sub></sup><br>[кН]                                    | [шт.]             |
| AG 8 x 25  | 079696  | 25        | M 8    | 8,5              | 5.00   | 100               |
| AG 10 x 25 | 079697  | 25        | M 10   | 12,0             | 8.00   | 100               |