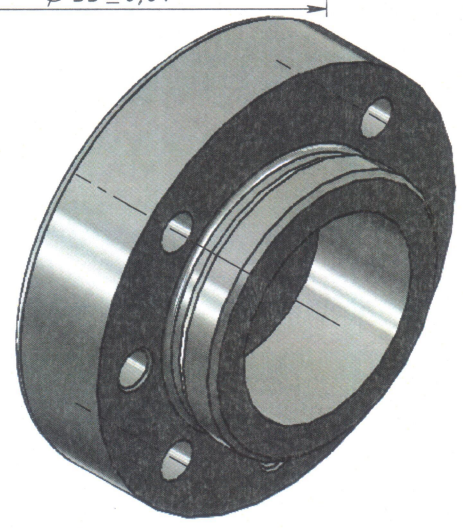
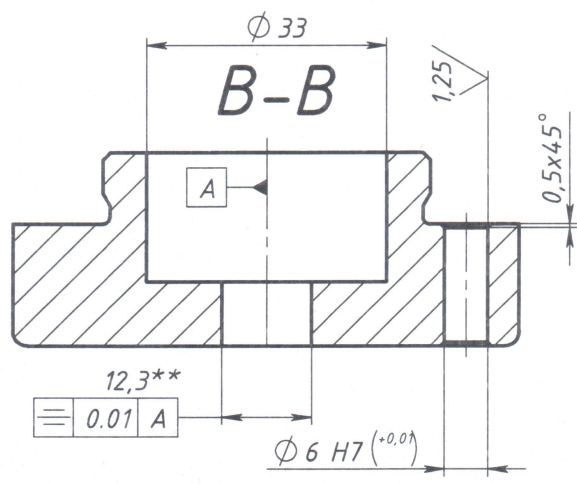
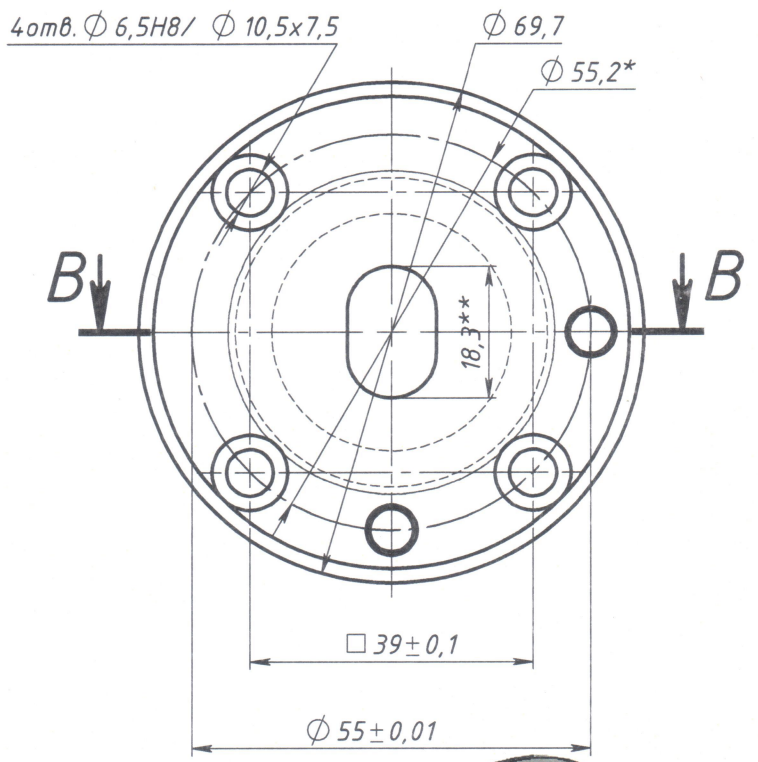
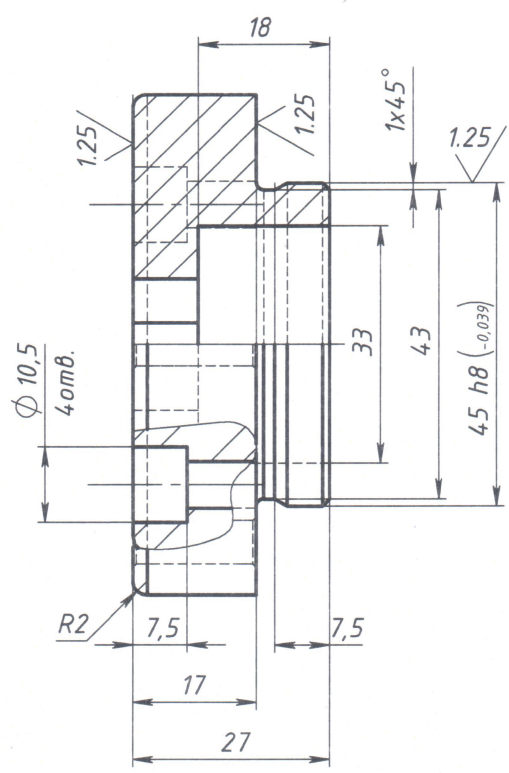


SWR-PDM: ID чертежа , версия , итерация / ID модели , версия , итерация

|              |  |               |  |
|--------------|--|---------------|--|
| Справ. №     |  | Перв. примен. |  |
| Подп. и дата |  | Инв. № дубл.  |  |
| Взам. инв. № |  | Инв. № подл.  |  |
| Подп. и дата |  | Изм. Лист     |  |
| Инв. № подл. |  | Т. контр.     |  |
|              |  | Н. контр.     |  |
|              |  | Утв.          |  |

0302.353

$\sqrt{Rz\ 12.5}$  (✓)



1. \* Размер для справок
2. \*\* Обеспечить свободное скольжение пуансона в отверстии без ощутимых люфтов.
3. 42...45HRC
4. H14; h14; ±IT14/2
5. Покрытие: Хим. Окс. прм.

0302.353

|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|----------|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | 0302.353 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |