

Жидкотопливные горелки Weishaupt L и RL , типоразмеры 1,3, 5-11, 30-70

Дополнительный лист
Работа с керосином

— weishaupt —

Горелки для сжигания керосина

Горелки L и RL при определенных условиях могут сжигать керосин. Однако для сжигания такого топлива горелки не прошли испытания образца и поэтому не занесены в реестр продукции фирмы.

Разрешается использовать топливо различного качества, с названиями: керосин, осветительный керосин, горючий керосин, керосин-растворитель, а также авиационный класса А, А-1 и В. Основным параметром для определения возможности сжигания горелками Weishaupt является вязкость (см. ниже).



ВНИМАНИЕ

По причине низкой вязкости керосина может произойти разрыв смазывающей пленки внутри насоса, что может привести к заклиниванию шестеренок.

- Минимальная вязкость топлива в насосе – 1,25 мм²/с.
- Не завышать макс. допустимое давление за насосом.
- Насос можно подключать только по двухтрубной схеме.

Примечание: Керосин как топливо относится к классу опасности А II. В ФРГ для его сжигания обязательны получение разрешения и инспекция оборудования представителем надзорного органа TÜV.

| Горелка | Насос | Макс. допустимое давление за насосом [бар] |
|--|---|--|
| L1 Z-B | AE 67C K | 14 |
| L1 T-B | AE 67C K | 14 |
| L3 Z-A | AE 97C K | 14 |
| L3 T-A | AE 97C K | 14 |
| L5Z L5T | E6 | 15 |
| L7Z L7T L8Z L8T L9Z L9T L10T | TA2 ($\leq 200\text{кг/ч}$) TA3 ($> 220\text{кг/ч}$) | 20 20 20 20 |
| RL5 до RL11 | по запросу ¹⁾ | по запросу |
| L30Z/2-A L30T/2-A L40Z/1-B L50T/2-A | TA2 ($\leq 200\text{кг/ч}$) TA3 ($> 220\text{кг/ч}$) | 20 20 20 20 |
| RL30 до RL70 | по запросу ¹⁾ | по запросу |

¹⁾ отдельный насосный агрегат