

ИСПОЛНЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ НАСОСОВ

Цилиндр:

- из легированной стали, азотированный (HN);
- из углеродистой стали, хромированный (CR);
- длина цилиндров:
 - азотированных – до 14 футов;
 - хромированных – до 16 футов;
 - составных (для длинноходовых насосов) – до 28 футов.

Плунжер (ниппельного типа):

- из углеродистой стали, напыленный хромоникелевым твердосплавным порошком (Т);
- желобчатый или гладкий;
- длина – до 5 футов, составных – до 10 футов.

Клапаны:

- стандартные и специальные исполнения, в том числе двойные нагнетательные и всасывающие.

Корпуса клапанов:

- из легированной стали;
- из нержавеющей стали.

Седло-шар:

- из нержавеющей стали (SS);
- из кобальтового сплава (ST);
- из карбида вольфрама (ТС1).

Величина (диапазон) плунжерного зазора:

- Fit-1 – 0,025 ... 0,088 мм;
- Fit-2 – 0,050 ... 0,113 мм;
- Fit-3 – 0,075 ... 0,138 мм;
- Fit-4 – 0,100 ... 0,163 мм.



Лауреат программы-конкурса
«100 лучших товаров России»



Лауреат национального
конкурса «Российская марка»