

Насос НШ 100-32 АЗ



Описание

Насос НШ 100-32 АЗ

Описание

Насос НШ 100-32-3 — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).

Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).

Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).
Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).

Насос НШ 100-32-3 АЗ — гидравлический насос с электродвигателем (НШ 100-32-3 АЗ).

Насос шестерённый двухсекционный НШ 100А-32А-3 правого рабочего вращения .

Вал Ф 34 мм 6 шлицев .

Секции тандема типа Антей , 100 кубических сантиметров + 32 куб.см , номинальное давление каждой секции 160 атмосфер (рабочее давление регулируется настройкой клапанов гидросистемы)

