



ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

ABViewer 12  
evaluation -  
www.cadsofttools.com

Технічна характеристика

- 1. Потужність на вхідному валу - 4 кВт
- 2. Частота обертання вхідного вала - 1450 1/хв
- 3. Передаточне відношення швидкохідного ступеня - 6.5
- 4. Передаточне відношення тихохідного ступеня - 4.2
- 5. Частота обертання вихідного вала - 53.1 1/хв
- 6. Момент на вихідному валу - 611.6 Нм
- 7. Термін служби - 25000 г

- 3. Пластмаси роз'язтя основи корпусу і кришки редуктора покриті пастою герметик ВК - 18.
- 4. Покриття зовнішніх поверхонь редуктора: емаль ПФ-020, зелена, по ґрунту ГФ-020.
- 5. Редуктор окатати протягом 2 годин.
- 6. Температура мастила та підшипників після окатки не повинна перевищувати 80° С.

Зм.	Лист	Місцям	Підпис	Дата	Лист	Масштаб	Масштаб
Редуктор.					Лист	Масштаб	Масштаб
Збірне креслення.					Лист	Листів	1
					Лист	Листів	1