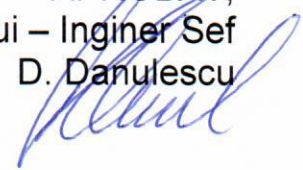


APROBAT,
Membru al Directoratului – Inginer Sef
D. Danulescu



FISA TEHNICA – motoreductor ventilator turn racire Cocsare Reutilare Tehnica

Prezenta fisa tehnica face obiectul achizitiei unui motoreductor ce echepeaza unul din cele 8 ventilatoare din cadrul turnului de racire al apei recirculate de la Cocsare.

Caracteristicile tehnice ale motoreductoarelor sunt prezentate mai jos:

Reductor:

Serie/tip: SICF66B5,6-U-1MA6220-4BC-V
Variant: SI4 Inline Geared Motor
Conditii: EX II 2G ck T4 125 °C
Raport de reducere: 5,538
Moment de torsiune: 3000 Nm
Tip vopsea: Paint Epoxy paint 2K 180µ
Fara umplere de ulei
Cantitate ulei: 27,5 litri
Tip ulei: ISO VG320 PAO/SHC

Motor:

225s/30 kW / 1500 rpm / 400/690V-50Hz / IE1 / T3
EX E IIC T3
- 1 oilseal VITON on hardened bush, LSS, 6
- Oil sight glass 6, bull eye
- Expansion Chamber (oil) GU 6
- Breather with filter (Anselm, Elessa) GU 6
- Paintsystem 5
- protection cap motor

Atasam si un desen de ansamblu al motoreductorului.

Inginer Sef Industrie Prelucratoare

M. Grekov

Inginer Sef Mecanic

D. Makushev

Specialist Principal Mentenanta Mecanica

C. Iorgoiu

Inginer Sef Productie Mentenanta

V. Alexandru

Inginer Mecanic

C. State

Sef Instatlatie DAAP-AU-PSI

V. Negoita



